



**REGIONALNA DYREKCJA LASÓW PAŃSTWOWYCH  
WE WROCŁAWIU**

**PLAN URZĄDZENIA LASU**

**DLA NADLEŚNICTWA ŚWIĘTOSZÓW  
OBRĘB ŁAWSZOWA**

na okres od 1 stycznia 2024 r. do 31 grudnia 2033 r.

**Opisy taksacyjne lasu**

(oddziały od 1 do 307)

wg stanu na 1.01.2024 r.



**Brzeg 2024 rok**



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziomnik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 140m. max wys npm 142m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie														
a	4,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, orl.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 150l, So 45l, podsz.: św, brz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 50		0,8	26 20	24 21	IA I	12	292 22 ---	1290 95 ---	33,2 2,2 ---	TP-4,42
b	2,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, orl.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db, Db.c 50l, Św 46l, podsz.: św, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	46 50		0,7	23 19	20 19	IA II	11	226 18 ---	565 45 ---	18,4 1,0 ---	TP-2,51
c	0,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 7, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, orl.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 45l, podsz.: so, brz na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 50		0,6	26 20	23 21	IA I	11	229 18 ---	80 5 ---	2,0 0,1 ---	TP-0,34
~a			0,10		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
	7,27 7,27 7,27 7,27 7,27		0,14 0,14 0,14 0,14 0,14		= 7,41 = 7,41 Obr. ew. Łozy (0011) = 7,41 Gmina Żagań (092) = 7,41 Powiat żagański (10) = 7,41 Woj. lubuskie (08)												2092	56.9	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
2					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziomnik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 138m. max wys npm 142m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie														
a	1,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz fal 6, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 55l, podszyt.: św, so na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW bgn.pos, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	55 55 47		0,7	26 22 19	22 20 18	IA II I	21	229 18 22 ---	290 25 30 ---	7,4 0,4 0,9 ---	TP-1,26
b	5,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz fal 6, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 100l, Db, Św 58l, podszyt.: św, so, brz na 40%, 1-w cz. C kępa 0,11 ha Bk,Db 25l. 2-w cz. S kępa 0,07 ha Bk,Db 25l., OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 SO	58 58 155		0,7	27 24 45	23 21 24	IA II III	21	211 18 40 ---	1250 105 235 ---	30,1 1,8 1,8 ---	TP-5,92
c	3,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, orl.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz 45l, mjs Św 45l, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	45 55		0,9	18 24	17 19	I I	11	226 32 ---	895 125 ---	31,7 3,5 ---	TP-3,97
d	1,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, orl.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	37 25		1,1	15 12	15 12	I I	11	211 9 ---	235 10 ---	11,0 2,0 ---	TW-1,12
							PRZES	SO	100			40	22		2		1	11,6	



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
2 f	0,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, ptn.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp., pods.: brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BK 1 SO.WE 1 ŚW	19 19 19 19		1,1	9 8 8	9 5 8	IA II I	11	50 10 2 62	45 10 ---	5,1 0,9 0,2 ---	TP-0,86
~a			0,12		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: LINIE														
~c			0,08		RP: ROWY														
	13,13 13,13 13,13 13,13 13,13		0,31 0,31 0,31 0,31 0,31		= 13,44 = 13,44 Obr. ew. Łozy (0011) = 13,44 Gmina Żagań (092) = 13,44 Powiat żagański (10) = 13,44 Woj. lubuskie (08)												3260	96,8	
3 a	7,86				Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziomnik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 137m. max wys npm 141m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,8	24	22	I	11	287	2255	55,3 7,0	TP-7,86
b	0,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n1, T. niz fal 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, wrz.pos, D. zmiesz. smug,	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	6 6		0,9		1 1	IA III	11			0,1 ---	CW-0,77

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
3 c	1,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, T. niz fal 4, GI. Bgw, pl, P. msz, R. rkt.spe, ptn.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz 38l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	38		0,9	12	13	II	11	164	315	16,0 8,3	TP-1,93
d	0,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz fal 7, GI. Bgw, pl, P. szad, R. śmł.dar, orl.pos, tnk.spe, D. zmiesz. kęp, pjd Md 7l, podsz.: brz na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 OL 3 ŚW	6 6 6		1,0		1	IA IV I	12			0,7 --- 0,7 0,8	CW-0,92
f	3,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz rów 8, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, orl.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 90l, Św 70l, Św 50l, podsz.: brz, so, św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	55 55		0,7	25 21	22 20	IA II	11	202 54 --- 256	605 160 --- 765	15,6 3,1 --- 18,7 6,2	TP-3,00
g	3,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz rów 7, GI. Gm, m/pl, P. zad, R. śmł.dar, tnk.spe, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp., 1-w cz. N kępa 0,13 ha So 105l. 2-w cz. E kępa 0,10 ha So 105l. 3-w cz. N kępa 0,15 ha So 55l., OP. Płaty roślinności: w cz. SW bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	8 8 5		1,0		1 2 1	III III I	11			0,6 --- 0,6 0,2	CW-3,36
							PRZES	SO SO	105 55			34 25	25 22		3 3		25 8 --- 33		
~a			0,11		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: DROGI L														
~c			0,03		RP: DROGI L														
~d			0,22		RP: DROGI L														
~f			0,12		RP: ROWY														
~g			0,00		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
3																			
	17,84 17,84 17,84 17,84 17,84		0,59 0,59 0,59 0,59 0,59		= 18,43 = 18,43 Obr. ew. Łozy (0011) = 18,43 Gmina Żagań (092) = 18,43 Powiat żagański (10) = 18,43 Woj. lubuskie (08)												3368	91,4	
4					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 135m. max wys npm 139m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie														
a	2,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 52l, Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	52		0,7	18	17	II	11	184	445	13,9 5,8	TP-2,41
b	1,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 4, GI. Gm, m/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 43l, podszyt.: brz, so na 10%, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	43		0,8	17	15	II	11	172	320	13,2 7,1	TP-1,85
c	1,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, pjd Brz 38l, Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	38		0,9	12	12	II	11	164	255	12,9 8,3	TP-1,55
d	1,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. jdn, mjs Md 32l, Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW SO	9 SO 1 BRZ	32 32		0,9	11 9	10 10	II IV	11	108 9 ---	185 15 ---	12,7 0,7 ---	TW-1,70 7,9

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
4 f	4,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (sś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Db 24l, mjs Ol, Brz 24l, 1-w cz. S kępa 0,14 ha So 45l. 2-w cz. NW kępa 0,28 ha So 45l. 3-w cz. N kępa 0,34 ha So 45l., Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW  PRZES	9 SO 1 ŚW	24 24  45		1,0	10	10 7	I II	11	100	435	46,2 1,1 --- 47,3 10,9	TW-4,33
g		0,94			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, T. niz rów 5, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, Info: fragm.BMW	SO													AGROT-0,94 ODN-ZRB-0,94
h	2,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (sś) n1, T. niz rów 5, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. smug, pjd Ol.s 17l, 1- w cz. C kępa 0,06 ha So 155l. 2-w cz. S kępa 0,06 ha So 155l. 3-w cz. N kępa 0,10 ha So 155l. So 45l., Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW  PRZES	8 SO 2 BRZ	17 17  155 45		1,0		5 6	II III	11		16 2 18	5,8 0,8 --- 6,6 3,0	CP-2,17
i	2,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 4, GI. Bw, m/pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. smug, mjs Ol 9l, 1- w cz. C kępa 0,10 ha So 155l. 2-w cz. N kępa 0,11 ha So 155l., Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW  PRZES	8 SO 2 BRZ	9 9  155		0,9		2 3	II III	11		15	0,8 --- 0,8 0,4	CP-2,27
j	1,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 4, GI. Gm, m/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs So 155l, podsz.: so, brz na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70		0,7	25 18	20 18	II III	3 4	208 18 ---	295 25 ---	6,3 0,3 --- 6,6 4,6	TP-1,43

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
4 k		2,41			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz rów 5, GI. Gm, m/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rkt.spe, D. 1-w cz. NW kępa 0,09 ha So 105l. Św,So 25l. Brz 20l., Info: fragm.BŚW	SO	PRZES	SO	105				37	23		2		10		AGROT-2,41 ODN-ZRB-2,41
l	1,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz rów 5, GI. Gm, m/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, orl.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn., podszyt.: so, brz na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 SO	65 65 155		0,7	25 18 40	20 19 20	II III IV	3 4 3	154 14 32	210 20 45	4,9 0,2 0,4	TP-1,37	
m	0,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, T. niz rów 4, GI. Gm, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 43l, Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	43		0,8	17	15	II	11	172	145	6,0 7,1	TP-0,84	
n	0,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz 38l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	38		0,9	12	13	II	11	164	155	7,9 8,3	TP-0,95	
o	0,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. jdn, mjs Md 32l	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	32 32		0,9	11 9	10 9	II IV	11	108 9	40 5	2,7 0,1	TW-0,36	
p	0,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs Ol, Db 25l, Brz 20l, 1-w cz. C kępa 0,06 ha So 80l.	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	25 25		1,0	9	10 7	I II	11	111	70	6,5 0,2 --- 6,7 11,0	TW-0,61	
~a			0,24		RP: DROGI L															
~b			0,12		RP: DROGI L															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
4 ~c ~d ~f ~g ~h			0,10 0,02 0,13 0,17 0,02		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: ROWY RP: ROWY															
	21,84 21,84 21,84 21,84 21,84	3,35 3,35 3,35 3,35 3,35	0,80 0,80 0,80 0,80 0,80		= 25,99 = 25,99 Obr. ew. Łozy (0011) = 25,99 Gmina Żagań (092) = 25,99 Powiat żagański (10) = 25,99 Woj. lubuskie (08)												2738	143.6		
5 a b c	4,19 1,45 2,55				Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 142m. max wys npm 146m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Brz 64l, pods.: so, św na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz fal 3, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, orl.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 60l, pods.: św na 40%, Info: fragm.BŚW RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, U. 30% zwierz, C. drz szt. D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. pas, mjs Św, Ol.s 19l, pods.: so, brz na 30%, 1-w cz. N kępa 0,34 ha So 114l. 2-w cz. N kępa 0,17 ha So 114l.	90 SO (zg) 90 SO (zg) 90 SO (zg)	DRZEW DRZEW DRZEW	7 SO 3 SO 8 SO 2 BRZ PRZES	64 85 60 19 19 114			0,7 0,9 1,0	24 33 20 19 7 7 29	18 20 19 11 7 7 19	II III I III	3 3 11 21 3	149 63 --- 212 256 370 12,8 0,9 --- 13,7 5,4	625 265 --- 890 370 67	14,8 4,5 --- 19,3 4,6 9,6 6,6 12,8 0,9 --- 13,7 5,4	TP-4,19 TP-1,45 TW-2,55

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
5 ~a ~b ~c			0,08 0,04 0,07		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L														
	8,19 8,19 8,19 8,19 8,19		0,19 0,19 0,19 0,19 0,19		= 8,38 = 8,38 Obr. ew. Łozy (0011) = 8,38 Gmina Żagań (092) = 8,38 Powiat żagański (10) = 8,38 Woj. lubuskie (08)												1327	42,6	
6 a b	2,99 4,80				Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 141m. max wys npm 144m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 3, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn., podsz.: św, brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. szad, R. śmł.dar, orl.pos, tśl.mdr, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp., podsz.: brz na 20%, 1-w cz. S kępa 0,35 ha So,OI 30l. So 95l. 2-w cz. SE kępa 0,11 ha So 95l., Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	58 58		0,7	25 22	19 19	II III	11	180 13 ---	540 40 ---	14,6 0,6 ---	TP-2,99
						90 SO (cz zg)	DRZEW	3 SO 3 OL 3 ŚW 1 DB.B	10 10 10 11		1,0		2 2 1 1	II IV II IV	12			3,6 ---	CP-4,80
							PRZES	SO SO OL	95 30 30			36 16 15	23 14 16		3 4 4	4 3 1 ---	0,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
6 c	3,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. szad, R. śmł.dar, tśl.mdr, orl.pos, D. zmiesz. kępa, 1-w cz. SW kępa 0,07 ha So 95l. 2- w cz. S kępa 0,10 ha So 95l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB.B 1 ŚW 1 OL	3 3 3 3		1,0			IA I I II	11			1,3 --- 1,3 0,3	PIEL-3,94
d	2,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, orl.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz 95l, mjs So 70l, podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. C kępa 0,36 ha So 45l.	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	95 70		0,9	35 23	21 18	III III	3 4	231 22 --- 253	605 60 --- 665	8,7 0,6 --- 9,3 3,5	IB-95%-2,62 AGROT-2,62 ODN-ZRB-2,62
f	1,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, orl.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 57l, Św 35l, podsz.: brz, św na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	57		0,7	26	21	I	11	243	400	10,4 6,3	
~a			0,09		RP: DROGI L														
~b			0,05		RP: DROGI L														
~c			0,14		RP: LINIE														
	15,99 15,99 15,99 15,99 15,99		0,28 0,28 0,28 0,28 0,28		= 16,27 = 16,27 Obr. ew. Łozy (0011) = 16,27 Gmina Żagań (092) = 16,27 Powiat żagański (10) = 16,27 Woj. lubuskie (08)											1665	39,8		



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
7					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziomik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 141m. max wys npm 144m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie														
a	1,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz rów 6, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, orl.pos, rkt.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt. D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz, Ol 18l, podsz.: brz, so na 30%, 1-w cz. N kępa 0,35 ha So 105l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 BK		18 18 18		1,0	7	6 4 2	II II III	31	20	30	3,8 0,3 ---	TW-1,41 4,1 2,9
b	3,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz rów 6, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, orl.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 70l, podsz.: so, brz, św na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, Info: fragm.BW	90 SO (zg)	DRZEW SO		70		0,7	31	24	I	3	280	900	18,3 5,7	TP-3,22
c	3,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs Brz 46l, Św 41l, podsz.: św, brz, so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. NE bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ		41 41		0,9	17 15	17 17	I II	11	185 36 221	645 125 770	25,9 3,8 ---	TP-3,48 29,7 8,5
d	1,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, śmł.dar, D. zmiesz. dkęp, mjs Md 6l, 1-w cz. SW kępa 0,07 ha So 104l., OP. Płaty roślinności: w cz. W bgn.pos, Info: fragm.BMW;BŚW	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 OL 1 BRZ 1 ŚW		6 6 6 6		1,0		1 2 2 1	IA IV II I	11			0,5 0,6 ---	CW-1,84 1,1 0,6
							PRZES	SO	104			34	23		2		12		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
7 f	11,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 58l, pods.: so, brz, św na 20%, 1-w cz. NE d luka 0,18 ha Św 17l. 2-w cz. NW d luka 0,09 ha Św 17l. 3-w cz. C d luka 0,48 ha Św 17l. 4-w cz. S d luka 0,14 ha Św 17l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	58		0,9	23	21	I	11	310	3455	88,2 7,9	TP-11,14 CP-0,89
g	1,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz rów 6, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, orl.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Św 36l, Św, So 26l, OP. Płaty roślinności: w cz. W bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	36		1,0	16	15	I	11	206	230	11,1 10,0	TW-1,11
h	0,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz rów 8, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Św, Brz 36l, Św 30l, pods.: św, so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. W bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	36		1,0	15	15	I	11	206	200	9,6 10,0	TW-0,96
~a			0,15		RP: DROGI L														
~b			0,08		RP: DROGI L														
~c			0,04		RP: DROGI L														
~d			0,21		RP: LINIE														
	23,16 23,16 23,16 23,16 23,16		0,48 0,48 0,48 0,48 0,48		= 23,64 = 23,64 Obr. ew. Łozy (0011) = 23,64 Gmina Żagań (092) = 23,64 Powiat żagański (10) = 23,64 Woj. lubuskie (08)											5692	162.1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
8					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 141m. max wys npm 144m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie														
a	9,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, orl.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn., 1-w cz. SE kępa 0,10 ha So 60l. 2-w cz. S kępa 0,47 ha So 60l., OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 1 BRZ	41 41			0,9	17 15	17 16	I II	11	208 18 --- 226	1910 165 --- 2075	76,7 5,0 --- 81,7 8,9	TP-9,18
b			0,07		RP: URZ WOD, T. 4, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos		PRZES SO	60				26	21		3		120		
c	0,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. szad, R. śmł.dar, bor.czr, orl.pos, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Św, Ol 30l, podsz.: św, brz, so, ol na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	30 30			0,9	16 12	15 14	IA II	21	164 26 --- 190	155 25 --- 180	9,5 1,1 --- 10,6 11,3	TW-0,94
d	7,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, orl.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 60l, podsz.: so, brz, św na 10%, 1-w cz. C kępa 0,32 ha Brz 35l. So 20l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, Info: fragm.BSW	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 SO	60 60 80			0,8	26 24 34	23 22 24	I II I	11	198 45 31 --- 274	1435 325 225 --- 1985	35,1 5,3 3,9 --- 44,3 6,1	TP-7,24
f	5,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: św, so na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,26 ha So,Brz 36l., OP. Płaty roślinności: w cz. NW bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	60 60			0,8	26 23	22 21	I II	11	256 22 --- 278	1400 120 --- 1520	34,2 1,9 --- 36,1 6,6	TP-5,46

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
8 g	2,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, tśl.mdr, bor.czr, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp., 1-w cz. SW kępa 0,09 ha So 110l., <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	2 2	nat nat	1,0			I II	11			0,6 --- 0,6 0,3	PIEL-2,09
h	2,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, orl.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd So 35l, mjs Brz 60l, podsz.: so, brz, św na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	110		1,1	35	23	II	3	399	860	9,4 4,4	IB-95%-2,16 AGROT-2,16 ODN-ZRB-2,16
~a			0,28		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,05		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,12		<b>RP:</b> LINIE														
	27,07 27,07 27,07 27,07 27,07		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67		= 27,74 = 27,74 Obr. ew. Łozy (0011) = 27,74 Gmina Żagań (092) = 27,74 Powiat żagański (10) = 27,74 Woj. lubuskie (08)											6790	182,7		
9 a	6,32				Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziomik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 141m. max wys npm 144m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	SO	58		0,8	25	20	I	11	278	1755	44,9 7,1	TP-6,32

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
g b	1,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, orl.pos, bor.czr, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz, Św 41l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	41		0,9	17	17	I	11	230	405	16,3 9,3	TP-1,76
c	2,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, orl.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, pjd Brz 36l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	36		0,9	16	16	IA	11	257	715	32,8 11,8	TW-2,79
d	3,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, bor.czr, orl.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 58l, mjs So 160l, Św 58l, 1-w cz. NW kępa 0,10 ha So,Brz,Św 36l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	58		0,8	23	22	I	11	278	1085	27,7 7,1	TP-3,90
f	12,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, orl.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz, Św, Db 72l, podsz.: so, brz na 10%, 1-w cz. S kępa 0,15 ha Db,Bk 25l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	72		0,7	30	25	I	3	295	3590	70,4 5,8	Działka nr 1: IB-95%-3,16 AGROT-3,16 ODN-ZRB-3,16 Działka nr 2: TP-9,01
~a			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,05		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,26		<b>RP:</b> LINIE														
	26,94 26,94 26,94 26,94 26,94		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 27,54 = 27,54 Obr. ew. Łozy (0011) = 27,54 Gmina Żagań (092) = 27,54 Powiat żagański (10) = 27,54 Woj. lubuskie (08)											7550	192.1		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
10					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 139m. max wys npm 143m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie														
a	2,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, orl.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. jdn, pjd Św 32l, podszyt.: św, brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 OL	32 32		0,9	14 14	15 17	IA II	11	197 23 ---	560 65 ---	31,0 2,6 ---	TW-2,85
b	5,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 6, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, orl.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Db 120l, mjs Św 56l, podszyt.: św, so, brz na 30%, 1-w cz. N d luka 0,16 ha Św 15l. 2-w cz. SE d przez 0,10 ha Św 19l.	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	56 56		0,7	24 21	21 20	I II	11	193 36 ---	1095 205 ---	29,2 3,8 ---	TP-5,67 CP-0,16
c	2,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 6, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, orl.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Św 35l, mjs Md 35l, podszyt.: św, brz na 20%, 1-w cz. W luka 0,12 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	35 35		1,0	17 15	17 16	IA II	11	201 33 ---	465 75 ---	22,2 2,9 ---	TW-2,31
d	3,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 6, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, orl.pos, bor.czr, U. 30% zwierz, C. mło złoż, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Bk 25l, 1- w cz. NW kępa 0,05 ha So, Św 130l.	90 SO (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 1 DB 1 SO 2 SO 2 OL 1 BRZ	20 25 25 8 8 8		1,0	10 11	9 6 10 1 2 2	I III I III IV III	22	10 10 ---	35 35 ---	16,5 0,4 3,5 ---	TW-3,62
							PRZES	SO ŚW	130 130			37 38	23 24	3 3		20 ---	70 ---	22,9 6,3 ---	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
10 f	2,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, orl.pos, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Ol, Św 32l, podsz.: św na 20%, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW 6 SO 3 BRZ 1 MD	32 32 32		1,0	15 14 19	16 16 17	IA I I	22	131 56 23 ---	265 115 45 ---	14,6 4,8 2,4 ---		TW-2,02
g	4,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, bor.czr, orl.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 72l, podsz.: św, brz na 20%, 1-w cz. N d luka 0,12 ha Db 20l. 2-w cz. C d luka 0,10 ha Db 20l. 3-w cz. E d luka 0,10 ha Bk 20l. 4-w cz. NW d luka 0,16 ha Ol 20l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO PODR 7 ŚW 1 DB 1 OL 1 BK	72 20 20 20 20	0,8 0,3	34 3	25 2 5 2	I 22	3	332 ---	1440 ---	28,3 6,5		TP-4,34 CP-0,48	
h	0,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, orl.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Św 70l, Brz, Św 55l, podsz.: św na 30%	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	55 70	0,7	24 31	23 25	IA I	11	229 54 ---	160 40 ---	4,1 0,8 ---		TP-0,70	
i	2,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, orl.pos, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Brz 20l, podsz.: brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 ŚW 1 DB 1 BK	18 18 25 25	0,9	9	8 7 6 5	IA I III III	11	40 ---	80 ---	11,5 0,5 0,2 ---		TW-2,01	
j	1,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, bor.czr, orl.pos, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zw.: luź., zmiesz. kęp., 1-w cz. S kępa 0,11 ha So 75l.	140 SO (cz zg)	DRZEW 7 DB 3 BK SO PRZES	20 20 75	0,3		4 3 30	IV III 23	11 3			35			AGROT-1,27 ODN-ZŁOŻ-1,27 CP-0,59

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
10 k	1,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz rów 6, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, orl.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Ol, Św 32l	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 MD	32 32 32		0,9	15 13 18	16 15 17	IA II I	11	154 28 23 ---	285 50 45 ---	15,8 2,2 2,2 ---	TW-1,86
~a			0,15		RP: DROGI L														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,30		RP: LINIE														
~d			0,16		RP: ROWY														
	27,24 27,24 27,24 27,24 27,24		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76		= 28,00 = 28,00 Obr. ew. Łozy (0011) = 28,00 Gmina Żagań (092) = 28,00 Powiat żagański (10) = 28,00 Woj. lubuskie (08)												5102	202	
11 a	0,63				Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziomnik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 138m. max wys npm 142m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie	140 SO (cz zg)	DRZEW PRZES	DB DB	16 110		0,8		3 18	III I	12 3			0,5 0,8	CP-0,63
b	2,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz rów 6, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, orl.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św, Brz 58l, mjs Św 90l, Md 58l, podszyt.: św, so na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	58		0,7	27	24	IA	11	301	810	19,5 7,2	TP-2,69



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
11 c	5,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, orl.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 160l, Db 120l, Św 71l, podsz.: św, brz na 30%, 1-w cz. SE kępa 0,17 ha Bk 25l.	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	71 71		0,8	32 26	26 23	IA II	3 3	355 23 ---	1860 120 ---	35,0 1,4 ---	TP-5,24
d	1,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, bor.czr, orl.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Bk 23l, mjs Md 32l, podsz.: św, brz na 10%, 1-w cz. C kępa 0,16 ha Db.c 110l., <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 OL	32 32 32 32		0,9	16 13 13 12	16 15 12 14	IA II I III	12	131 28 14 14 ---	190 40 20 20 ---	10,4 1,7 2,2 0,8 ---	TW-1,44
f	5,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> śmł.dar, orl.pos, tśl.mdr, <b>C.</b> upr złoż, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp., podsz.: brz, jrz na 20%, 1-w cz. SW kępa 0,31 ha So 160l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 ŚW 1 JD 1 DB 1 BK	3 3 20 20 20		1,0			I I II III II	11			0,6 ---	PIEL-4,16 CP-1,78
g	6,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, orl.pos, bor.czr, <b>C.</b> nas gosp, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/26529/05 , <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, pjd Brz 75l, mjs Db 120l, podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. N od gnia 0,28 ha Db.b 9l. Jd 10l. 2-w cz. N od gnia 0,25 ha Db.b 9l. Jd 10l. 3-w cz. N od gnia 0,25 ha Db.b 9l. Jd 10l. 4-w cz. C od gnia 0,33 ha Db.b 9l. Jd 10l. 5-w cz. C od gnia 0,36 ha Db.b 9l. Jd 10l. 6-w cz. SW od gnia 0,36 ha Db.b 9l. Jd 10l. 7-w cz. S od gnia 0,42 ha Db.b 9l. Jd 10l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos	90 SO (zg) 10	KO DRZEW	6 SO 4 SO	160 75	gdn	0,6	42 28	25 24	III I	2 3	99 94 ---	630 600 ---	4,6 11,2 ---	IIIAU-95%-6,38 AGROT-4,13 ODN-ZŁOŻ-4,13 CP-2,25
							PRZES	DB.C	110			40	23		3		40	10,5	
							PRZES	SO	160			38	24		2		50	0,1	
							PODR	9 DB.B 1 JD	9 10		0,3		1 1		11		193 1230	15,8 2,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
11 h	2,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 6, GI. Bw, pl, P. zad, R. śml.dar, bor.czr, orl.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Św 54l, mjs Brz 54l, podsz.: św, brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	54		0,8	25	25	IA	11	319	660	17,4 8,4	TP-2,07
i	2,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bw, pl, P. zad, R. śml.dar, bor.czr, orl.pos, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd So 35l, podsz.: św, so, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos	80 SO (niezg)	DRZEW	8 BRZ 2 SO	44 44		0,7	19 22	20 20	I IA	13	149 50 ---	355 120 ---	9,8 4,1 ---	TP-2,38
~a			0,08		RP: DROGI L														
~b			0,37		RP: DROGI L														
~c			0,19		RP: DROGI L														
~d			0,15		RP: LINIE														
~f			0,15		RP: ROWY														
	26,77 26,77 26,77 26,77 26,77		0,94 0,94 0,94 0,94 0,94		= 27,71 = 27,71 Obr. ew. Łozy (0011) = 27,71 Gmina Żagań (092) = 27,71 Powiat żagański (10) = 27,71 Woj. lubuskie (08)											5516	119,2		
12 a	6,66				Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 136m. max wys npm 141m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70		0,8	33 28	23 21	I II	3 3	284 23 ---	1890 155 ---	38,4 1,8 ---	Działka nr 1: IB-95%-2,97 AGROT-2,97 ODN-ZRB-2,97 Działka nr 2: TP-3,69

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
12 b	9,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp., podsz.: św, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55		0,9	25 23	21 20	I II	11	270 22 ---	2650 215 ---	72,3 4,1 ---	TP-9,82
c	0,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmf.dar, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 70l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,7	28	23	I	3	280	220	4,4 5,6	TP-0,78
d	0,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 70l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. NE bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,7	28	22	I	3	280	220	4,4 5,6	TP-0,78
f	9,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tśl.mdr, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: św, so na 30%, 1-w cz. SE kępa 0,29 ha Św 20l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70		0,8	29 26	23 22	I II	3 3	284 23 ---	2830 230 ---	57,5 2,7 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,34 AGROT-3,34 ODN-ZRB-3,34 Działka nr 2: TP-6,63
g	3,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 63l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. N bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	63		0,8	22	19	II	3	239	720	17,5 5,8	TP-3,02

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
12 h	2,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, rkt.spe, <b>C.</b> nas gosp, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/26530/05, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 100l, So 45l, So 30l, mjs Brz 60l, Św 45l, podsz.: so, brz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	100	gdn	1,0	36	24	II	2	366	835	10,6 4,6	IB-95%-2,28 AGROT-2,28 ODN-ZRB-2,28
i	2,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bgw, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śml.pog, orl.pos, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kępa, pjd Św 7l, podsz.: brz na 20%, 1-w cz. SW kępa 0,07 ha So 100l. 2-w cz. SW kępa 0,09 ha So 100l., <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 OL	9 nat 9 nat 9		1,0		2 2 3	II IV IV	11			0,5 0,7 --- 1,2 0,4	CP-2,67
j	3,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp., 1-w cz. SE kępa 0,10 ha So 100l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos, w cz. C bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.BW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	2 nat 2 nat 2 nat		1,0			I I I	11			1,3 --- 1,3 0,4	PIEL-3,08
k	0,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (sś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	45 45		0,7	19 16	18 15	I III	11	181 14 ---	100 10 ---	3,5 0,2 ---	TP-0,55
~a			0,29		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,20		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,20		<b>RP:</b> ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
12 ~f ~g ~h ~i			0,18 0,04 0,16 0,19		RP: ROWY RP: ROWY RP: LINIE RP: LINIE														
	39,61 39,61 39,61 39,61 39,61		1,40 1,40 1,40 1,40 1,40		= 41,01 = 41,01 Obr. ew. Łozy (0011) = 41,01 Gmina Żagań (092) = 41,01 Powiat żagański (10) = 41,01 Woj. lubuskie (08)												10151	219.9	
13 a b c	1,87 2,99 11,00				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 144m. max wys npm 148m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. wrz.pos, bor.bru, rkt.spe, U. 10% antrop, D. zw.: um. prz, pid Brz 70l, podszt.: db.c, brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 30% antrop, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 44l, Brz 25l, OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.spe RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 10% antrop, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 71l, Brz 50l, podszt.: so, brz na 20%, 1-w cz. N kępa 0,14 ha So 36l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg) 90 SO (zg) 90 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO	SO SO SO	70 44 71		0,8 0,9 0,8	26 16 26	19 14 20	II II II	2 22 3	257 199 253	480 595 2785	10,1 5,4 23,8 8,0 57,6 5,2	TP-1,87 TP-2,99 TP-11,00

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
13 d	6,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 52l, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Platy roślinności: w cz. SW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	52		0,8	19	15	II	22	216	1375	43,2 6,8	TP-6,37
f		1,66			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> wrz.pos, pln.spe, śml.spe, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 30%	SO	PRZES	SO	160			46	14		3		1		
g	0,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd So 20l, mjs Db 40l, podsz.: so na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	170 40		0,7	41 18	18 15	IV I	2 4	139 29 ---	25 5 ---	0,2 0,2 ---	0,4 2,1
~a			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
	22,42 22,42 22,42 22,42 22,42	1,66 1,66 1,66 1,66 1,66	0,37 0,37 0,37 0,37 0,37		= 24,45 = 24,45 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 24,45 Gmina Osiecznica (052) = 24,45 Powiat bolesławiecki (01) = 24,45 Woj. dolnośląskie (02)											5266	135.1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
14					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziomnik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 144m. max wys npm 147m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie															
a	4,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 60l, So, Md 65l, 1-w cz. N kępa 0,24 ha So 80l.	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	60		0,8	20	17	II	11	229	1135	29,3 5,9	TP-4,95	
b	1,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, C. drz nat, D. 1-w cz. NW kępa 0,05 ha So 95l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	2 95	nat	1,0	33	23	I	11 2		20		PIEL-1,39	
c	6,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, U. 10% antrop, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 65l	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	65		0,9	25	20	II	3	271	1735	40,4 6,3	TP-6,41	
d	1,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, ptn.spe, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	75		0,7	25	20	II	3	248	380	7,3 4,8		
f	0,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 5, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, śmł.pog, ptn.spe, D. zmiesz. pas,	90 SO (zg)	DRZEW SO	8 SO 2 BRZ	6 6		1,0		1 2	IA II	11			0,5 --- 0,5 0,6	CW-0,80	
g				1,12	RP. PIASKI (N )		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	SO SO JRZ	80				30	18		3		10		
~a			0,12		RP: DROGI L															
~b			0,08		RP: DROGI L															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
14			0,07		RP: DROGI L														
~c			0,03		RP: DROGI L														
~d			0,01		RP: DROGI L														
~f			0,01		RP: DROGI L														
~g			0,17		RP: DROGI L														
~h			0,03		RP: LINIE														
~i																			
	15,08 15,08 15,08 15,08 15,08		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52	1,12 1,12 1,12 1,12 1,12	= 16,72 = 16,72 Obr. ew. Łozy (0011) = 16,72 Gmina Żagań (092) = 16,72 Powiat żagański (10) = 16,72 Woj. lubuskie (08)											3270 (10)	77,5		
15					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 143m. max wys npm 147m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie														
a	23,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 90l, So 76l, Brz 66l, podsz.: so, św na 10%, 1-w cz. NE d luka 0,05 ha So 13l.	90 SO (zg)	DRZEW	SO	66		0,8	25	20	II	3	248	5820	132,7 5,7	TP-23,47
b	1,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 65l, podsz.: so na 40%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	86		0,7	30	20	III	3	189	320	5,3 3,1	IB-95%-1,69 AGROT-1,69 ODN-ZRB-1,69
c	1,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, podsz.: db.c, so na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	56		0,9	20	18	II	11	243	250	7,1 6,9	TP-1,03
~a			0,15		RP: DROGI L														



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
15 ~b ~c ~d			0,09 0,42 0,14		RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE														
	26,19 26,19 26,19 26,19 26,19		0,80 0,80 0,80 0,80 0,80		= 26,99 = 26,99 Obr. ew. Łozy (0011) = 26,99 Gmina Żagań (092) = 26,99 Powiat żagański (10) = 26,99 Woj. lubuskie (08)												6390	145.1	
16 a b ~a ~b ~c ~d ~f	13,03 13,96				Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 143m. max wys npm 145m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, wrz.pos, tśl.mdr, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 60l, So 55l, podsz.: św, brz, so na 30%, 1-w cz. NE kępa 0,09 ha Db,Bk,Db.c 27l. Db,Bk,Jw,Jd 17l., Info: fragm.BMSW;BŚW RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 64l, podsz.: św, so na 10%, 1-w cz. NW kępa 0,37 ha So 85l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE	90 SO (zg) 90 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO	SO SO	60 64		0,8 0,8	24 20	20 18	I II	11 3	287 244	3740 3405	91,6 7,0 80,9 5,8	TP-13,03 TP-13,96

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
16 ~g			0,15		RP: LINIE														
	26,99 26,99 26,99 26,99 26,99		0,94 0,94 0,94 0,94 0,94		= 27,93 = 27,93 Obr. ew. Łozy (0011) = 27,93 Gmina Żagań (092) = 27,93 Powiat żagański (10) = 27,93 Woj. lubuskie (08)												7145	172.5	
17					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 143m. max wys npm 145m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie														
a	8,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 56l, pods.: so, brz na 20%, 1-w cz. S kępa 0,15 ha So 45l. 2-w cz. NE luka 0,19 ha	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	56		0,8	23	20	I	11	270	2390	63,7 7,2	TP-8,85
b	2,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, tśl.mdr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp., 1-w cz. N kępa 0,17 ha So 105l., Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO	8 SO 2 BRZ	8 8		1,0		1 3	III II	11			1,6 --- 1,6 0,6	CW-2,58
c		2,55			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. 1-w cz. C kępa 0,13 ha So 91l., OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos, Info: fragm.BŚW	SO	PRZES	SO	91			35	23		2		15		AGROT-2,55 ODN-ZRB-2,55 PRZEST-60%
d	6,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Brz 63l, pods.: so, db na 10%, 1-w cz. W d przez 0,08 ha Db.c,Bk,Św,Db 25l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO	8 SO 2 SO	63 50		0,7	25 20	20 19	II I	3 3	172 45 --- 217	1195 315 --- 1510	29,0 9,6 --- 38,6 5,6	TP-6,95

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
17 f	3,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd So 12l, mjs Św, Db, Ol, Brz 20l, podsz.: so, ol na 30%, 1-w cz. SW kępa 0,25 ha So 125l., Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	20 125		1,0	8 37	8 25	I II	21 2	65 22	215 22	40,4 12,1	TW-3,33
g	3,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um duże	90 SO (zg)	DRZEW	SO	45		0,9	14 14	14 II	11 11	199	605	23,5 7,7	TP-3,05	
~a			0,19		RP: DROGI L														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: DROGI L														
~d			0,11		RP: DROGI L														
~f			0,02		RP: DROGI L														
~g			0,01		RP: DROGI L														
~h			0,15		RP: LINIE														
~i			0,15		RP: LINIE														
	24,76 24,76 24,76 24,76 24,76	2,55 2,55 2,55 2,55 2,55	0,93 0,93 0,93 0,93 0,93		= 28,24 = 28,24 Obr. ew. Łozy (0011) = 28,24 Gmina Żagań (092) = 28,24 Powiat Żagański (10) = 28,24 Woj. lubuskie (08)											4842	167,8		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
18					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziomik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 143m. max wys npm 145m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie														
a	3,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Brz, Bk, Lp, Św, Md, Jrz 20l, Św, So 15l, pods.: so, brz, jrz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos, Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 DB	20 20			1,0	8 3	I IV	21		50	185	34,3 --- 34,3 9,3	TW-3,68
b	2,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Dg 14l, pods.: so, brz, jrz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos, Info: fragm.BW	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 BRZ	14 14 14			1,0	4 2 6	II II II	21				7,2 0,8 --- 8,0 3,0	CP-2,69
c	3,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, rkt.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Św 9l, pods.: brz na 20%, 1-w cz. S kępa 0,20 ha So 115l., Info: fragm.BW	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	9 9	nat nat		1,0	2 3	II III	11			14	1,2 --- 1,2 0,4	CP-3,18
d	3,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, tśl.mdr, C. drz nat, D. zmiesz. grp., 1-w cz. NW kępa 0,15 ha So 115l., Info: fragm.BMW;BW	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	2 2	nat nat		1,0		I I	11			15	1,4 --- 1,4 0,4	PIEL-3,28
							PRZES SO	115				35 23		3					
							PRZES SO	115				35 24		2					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
18 f	4,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 60l, So 35l, podsz.: so, brz, św na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW;BMSW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	115		1,1	34	22	III	2	318	1315	13,8 3,3	IB-95%-4,14 AGROT-4,14 ODN-ZRB-4,14
g	9,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (sś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 67l, 1-w cz. NE kępa 0,26 ha So 115l., <b>Info:</b> fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	67		0,7	27	21	II	3	221	2035	45,5 4,9	TP-9,21
h	1,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (sś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 70l, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,7	29	22	I	3	280	405	8,2 5,7	TP-1,44
~a			0,22		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,15		<b>RP:</b> LINIE														
~f			0,30		<b>RP:</b> LINIE														
~g			0,02		<b>RP:</b> ROWY														
	27,62 27,62 27,62 27,62 27,62		0,86 0,86 0,86 0,86 0,86		= 28,48 = 28,48 Obr. ew. Łozy (0011) = 28,48 Gmina Żagań (092) = 28,48 Powiat żagański (10) = 28,48 Woj. lubuskie (08)												3969	112,4	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
19					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 142m. max wys npm 144m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie															
a	4,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, orl.pos, bor.czr, <b>C.</b> upr złoż, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. dkęp, pjd Md 6l, Brz 5l, podsz.: so, brz na 10%, 1-w cz. W kępa 0,14 ha So 120l. 2-w cz. NE kępa 0,14 ha So 120l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W ptn.pos, w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 ŚW 2 DB 1 BK	5 5 17 17		1,0		1 1 4 3	IA I III II	11					CW-3,80 CP-1,03
b	11,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, orl.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, mjs Św 30l, Db, Bk 25l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos, w cz. N ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 OL 1 MD 1 BRZ	30 30 30 30		1,1		14 14 16 12	14 15 15 14	IA I II II	11	148 37 16 16 ---	1750 440 190 190 ---	108,0 18,8 12,1 8,8 ---	TW-11,83
c		1,25			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, sit.roz, ptn.spe	SO														
d	9,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (śś) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, orl.pos, bor.czr, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, mjs Db, Bk 25l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos, w cz. C chr.spe, w cz. C ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 1 OL 1 BRZ 1 MD	30 30 30 30 30		1,1		13 10 14 13 16	14 11 16 14 15	IA I II II II	11	111 26 26 16 16 ---	1040 245 245 150 150 ---	64,2 30,2 10,6 6,9 9,6 ---	TW-9,38
f			0,58		<b>RP:</b> URZ WOD, <b>T.</b> 5, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos															
~a			0,15		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
19 ~b ~c ~d ~f ~g ~h			0,30 0,15 0,12 0,09 0,00 0,15		RP: LINIE RP: LINIE RP: ROWY RP: ROWY RP: ROWY RP: ROWY																
	26,04 26,04 26,04 26,04 26,04	1,25 1,25 1,25 1,25 1,25	1,54 1,54 1,54 1,54 1,54		= 28,83 = 28,83 Obr. ew. Łozy (0011) = 28,83 Gmina Żagań (092) = 28,83 Powiat żagański (10) = 28,83 Woj. lubuskie (08)												4425	270.2			
20 a b	1,35 2,40				Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziomik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 141m. max wys npm 144m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 6, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, orl.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn., pods.: so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, w cz. C pln.pos RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 5, GI. Gm, m/pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, orl.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp., pods.: brz na 20%, 1-w cz. S kępa 0,26 ha So 125l., OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	70 70		0,6	31 25	22 20	I III	3 3	194 27 ---	260 35 ---	5,3 0,4 ---				
						90 SO (zg)	DRZEW 3 SO 3 DB 2 OL 2 ŚW	13 13 13 13		1,0		4 3 6 3	I III IV I	11						4,5 1,2 1,2 ---	CP-2,40
							PRZES SO	125				35 22			3	20				2,9	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
20 c	2,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 6, GI. Gm, m/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, orl.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Św 49l, podsz.: św, brz, so na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	49		0,8	24	22	IA	11	298	625	18,6 8,9	TP-2,10
d	2,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 5, GI. Gm, m/pl, P. zad, R. śmł.dar, orl.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Św 32l	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 OL	32 32 32		0,9	16 13 14	16 15 15	IA II III	11	154 28 14 ---	375 70 35 ---	20,8 2,9 1,4 ---	TW-2,45
f	1,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 5, GI. Gm, m/pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, orl.pos, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp,	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 1 ŚW 1 BK 1 DB	23 23 23 23 23		1,0	10 8	9 9 8 3 4	I III I IV IV	21	58 5 ---	80 5 ---	9,5 0,5 0,4 ---	TW-1,38
g	1,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 6, GI. Gm, m/pl, P. zad, R. śmł.dar, orl.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp,, podsz.: brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 DB 2 ŚW 1 BRZ	14 14 14 14		1,0	5 2 4 6	I III I II	11	---	---	10,4 7,5 ---	3,7 0,7 0,4 ---	CP-1,46
h	2,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 5, GI. Gm, m/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Md, Brz, Jrz 20l, podsz.: brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, w cz. C płn.pos, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 DB	20 20 20		1,0	8	8 6 4	I I IV	11	50	130	23,9 0,6 ---	TW-2,56



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
20 i	2,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, tśl.mdr, bor.czr, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Św 100l, Św, Db 60l, podsz.: św, so, jrz na 30%, 1-w cz. C kępa 0,11 ha Bk,Db 24l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos	80 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 SO 1 DB 1 SO	60 60 130 130		0,7	25 27 44 44	23 24 21 24	I IA IV III	3 3 3 2	139 63 27 22	335 150 65 55	5,6 3,5 0,7 0,4	IB-95%-2,42 AGROT-2,42 ODN-ZRB-2,42
j	3,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. jdn, mjs Św 30l, Bk 25l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	30 30		1,1	13 19	14 16	IA I	11	206 21 227	795 80 875	49,0 4,7 53,7 13,9	TW-3,86
k	3,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, orl.pos, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 2 BK 1 DB	23 23 23 23		1,0	9 9	9 8 4 5	I I III IV	31	47 11 58	145 35 180	17,5 9,0 26,5 8,5	TW-3,12
l	0,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, bgn.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, podsz.: so, św na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO SO	90 35		0,7 0,3	36 10	23 10	II 22	3 22	239	165	2,4 3,5	IB-95%-0,68 AGROT-0,68 ODN-ZRB-0,68
m	3,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, orl.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 75l, podsz.: so, brz, św na 30%, 1-w cz. SE kępa 0,27 ha Bk,So 24l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,7	33	22	II	3	248	885	17,0 4,8	TP-3,57

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
20 ~a ~b ~c ~d ~f			0,25 0,09 0,15 0,04 0,07		RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE RP: ROWY RP: LINIE														
	27,35 27,35 27,35 27,35 27,35		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 27,95 = 27,95 Obr. ew. Łozy (0011) = 27,95 Gmina Żagań (092) = 27,95 Powiat żagański (10) = 27,95 Woj. lubuskie (08)												4352	205,8	
21 a b c	2,38 1,87 1,43				Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 140m. max wys npm 143m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz rów 5, GI. Gm, m/pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, orl.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp., podszt.: św, brz, kru na 20%, 1-w cz. N d luka 0,35 ha OI 7I. 2-w cz. S luka 0,09 ha RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz rów 5, GI. Gm, m/pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, orl.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So.we 32I, Md, Bk, Św 25I, podszt.: so, brz, so.we, św na 20% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz rów 5, GI. Gm, m/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, orl.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Św 51I, podszt.: brz na 10%	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 BRZ	42 42 42		0,8		21 18 18	19 17 19	IA I I	11	185 50 18 ---	440 120 45 ---	16,1 7,4 1,3 ---	TP-2,38
						90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 OL	32 32 32		0,9		15 12 12	14 14 14	IA II III	11	178 14 14 ---	335 25 25 ---	18,4 1,1 1,0 ---	TW-1,87
						90 SO (zg)	DRZEW SO	51		0,9		23	20	I	11	278	400	11,9 8,3	TP-1,43

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21 d	1,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Brz, So 40l, podsz.: brz, so na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	35 35		0,9	15 15	15 16	I II	11	178 14 ---	305 25 ---	15,5 0,9 ---	TW-1,71
f	3,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bgw, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, bor.czr, orl.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Brz, Lp, So.we 22l, podsz.: brz, so, jrz na 30%, 1-w cz. S kępa 0,18 ha So 150l. So 50l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 ŚW 1 BK	22 22 22 22		1,0	9	9 6 7 5	I III I II	11	53	180	24,2 0,7 0,9 ---	TW-3,37
g	7,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, śmł.dar, <b>C.</b> upr złoż, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. dkęp, pjd Jd 19l, Md, Ol, Brz 5l, podsz.: brz, jrz na 10%, 1-w cz. S kępa 0,14 ha So,Db 150l. Brz,Św 50l. 2-w cz. NW kępa 0,08 ha So,Brz 50l., <b>Info:</b> fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 2 DB 1 BK	5 5 19 19		0,9		1 1 6 5	IA I III II	11			1,3 ---	CW-4,97 CP-2,13
h	4,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tśl.mdr, orl.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Św 150l, podsz.: św, brz, jrz, db na 40%, 1-w cz. SE kępa 0,16 ha Bk,Db,Św 25l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 DB 1 SO 1 ŚW	60 60 60 150 150 45		0,7	32 26 29 55 47 20	25 23 22 23 24 18	IA I II IV III I	11	121 45 31 31 22 27 ---	570 210 145 145 105 125 ---	13,2 3,5 5,4 1,2 0,8 7,0 ---	TP-4,71
																277	1300	31,1 6,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21 i	1,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 5, GI. Gm, m/pl, P. zad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Św 41l, podsz.: św, brz na 20%, 1-w cz. NW d luka 0,12 ha Św 20l.	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	41 41		0,9	20 18	19 19	IA I	11	257 23 ---	430 40 ---	16,3 1,2 ---	TP-1,68
j	1,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 6, GI. Gm, m/pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, orl.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Św 32l, podsz.: św, brz na 10%, 1-w cz. N luka 0,44 ha	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 SO.WE 1 MD	32 32 32 32		0,9	16 13 16 18	16 15 14 16	IA II IA I	11	131 28 23 19 ---	250 55 45 35 ---	13,8 2,3 2,4 1,9 ---	TW-1,91
k	0,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pg/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, śmł.dar, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Św 51l, podsz.: brz, so na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	51		0,9	24	23	IA	11	341	340	9,6 9,7	TP-0,99
l	2,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 6, GI. Bgw, pg/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, orl.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs Md, So,we, Bk, Dg 30l, podsz.: św, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 OL 1 BRZ	30 30 30 30		1,1	16 11 12 13	15 12 14 15	IA I III I	11	137 26 16 21 ---	335 65 40 50 ---	20,6 7,9 1,7 2,3 ---	TW-2,44
m			0,12		RP: URZ WOD, T. 8														
~a			0,13		RP: DROGI L														
~b			0,07		RP: DROGI L														
~c			0,39		RP: DROGI L														
~d			0,09		RP: LINIE														
~f			0,18		RP: ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21																			
	29,59 29,59 29,59 29,59 29,59		0,98 0,98 0,98 0,98 0,98		= 30,57 = 30,57 Obr. ew. Łozy (0011) = 30,57 Gmina Żagań (092) = 30,57 Powiat żagański (10) = 30,57 Woj. lubuskie (08)												4920	211.8	
22					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 138m. max wys npm 142m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie														
a	7,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 5, GI. Gm, m/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 150l, pods.: św, brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, Info: fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW 1 BRZ	73 73		0,8	31 27	25 23	I II	3 3	299 23 ---	2120 165 ---	40,9 1,7 ---	TP-7,09	
b	6,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, orl.pos, rkt.spe, C. mło złoż, D. zw.: luż., zmiesz. kęp., 1-w cz. NW kępa 0,24 ha So 115l. 2-w cz. N kępa 0,07 ha So 115l., Info: fragm.BMSW	140 SO (cz zg)	DRZEW PRZES	DB SO	16 115	0,3		4 23	II 3	11 3		50	2,3 0,4	AGROT-4,70 ODN-ZŁOŻ-4,70 CP-1,35	
c	0,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 7, GI. Gm, m/pl, P. zad, R. tśl.mdr, orl.pos, pln.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 150l, Os, Db, Brz 50l, pods.: św na 20%	90 SO (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 SO	50 50	0,6	25 25	20 22	I IA	12	221 45 ---	170 35 ---	8,0 1,0 ---		
d	4,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 70l, pods.: św, brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos, Info: fragm.BSW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,7	31	22	I	3	280	1150	23,3 5,7	TP-4,10	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
22 f	8,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pg/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 80l, So 60l, Św 48l, 1-w cz. SE kępa 0,68 ha So 80l. 2-w cz. E kępa 0,35 ha So,Brz 60l. 3-w cz. SE luka 0,16 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. W ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	48 48		0,8	25 20	21 20	IA I	11	266 23 ---	2155 185 ---	66,0 4,5 ---	TP-8,11
g	1,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 85l, podsz.: św, brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	85		0,7	31	24	II	3	235	275	4,5 3,8	IB-95%-1,18 AGROT-1,18 ODN-ZRB-1,18
h	1,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pg/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św 40l, mjs Brz, Św 90l, Św 50l, podsz.: św na 50%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	90		0,7	36	25	I	3	288	470	7,0 4,3	IB-95%-1,64 AGROT-1,64 ODN-ZRB-1,64
i			0,14		RP: URZ WOD, T. 7														
~a			0,21		RP: DROGI L														
~b			0,03		RP: ROWY														
~c			0,31		RP: DROGI L														
~d			0,13		RP: ROWY														
~f			0,15		RP: LINIE														
	28,95 28,95 28,95 28,95 28,95		0,97 0,97 0,97 0,97 0,97		= 29,92 = 29,92 Obr. ew. Łozy (0011) = 29,92 Gmina Żagań (092) = 29,92 Powiat żagański (10) = 29,92 Woj. lubuskie (08)											6775	159.2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
23					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Iłowa Obszar wiejski (045) Obr. ew. Czerna (0002) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 138m. max wys npm 142m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie															
a		1,00			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 2, <b>Gl.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, śmł.dar, jsk.spe, <b>C.</b> porol	SO														
b	3,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tśl.mdr, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp., podsz.: brz na 20%, 1-w cz. SW kępa 0,06 ha So 105l. 2-w cz. SE kępa 0,06 ha So 105l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 2 DB.B 1 OL	9 9 9 9		1,0		2 2 2 4	II I III IV	11				0,9 --- 0,9 0,2	CP-3,73
c	3,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (śś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pjd So 35l, mjs So.we, Brz 105l, So, Brz 50l, podsz.: so, brz na 60%, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	105		1,1	36	23	II	3	399	1435	14	16,9 4,7	IB-95%-3,60 AGROT-3,60 ODN-ZRB-3,60
d	0,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (śś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 46l, podsz.: brz, so, db na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	46		0,9	21	20	IA	11	316	195	6,2 10,2	TP-0,61	
f	4,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (śś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 73l, So 105l, podsz.: św, brz, so na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,20 ha So 105l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	73		0,7	29	22	II	3	243	1175	23,4 4,8	TP-4,83	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
g	3,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>C.</b> upr złoż, <b>D.</b> zw.: luż., zmiesz. kęp., 1-w cz. SW kępa 0,20 ha So 117l., <b>Info:</b> fragm.BŚW;LMW	140 SO (cz zg)	DRZEW	6 DB 3 BK 1 ŚW	15 15 15			0,3		2 2 3	II II II	11			0,8 --- 0,8 0,2	AGROT-2,78 ODN-ZŁOŻ-2,78 CP-1,02 PRZEST-50%
h	15,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Gw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, tnk.spe, bor.czr, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Db 210l, Db, Db.c 150l, So, Lp, Db.c, Ksz 110l, Wb, Os 55l, podsz.: czm, śng.b, św, brz na 50%, 1-w cz. W kępa 0,21 ha Bk,Db 28l. 2-w cz. W kępa 0,32 ha Bk,Db 28l. 3-w cz. SW kępa 0,16 ha Bk,Db 28l. 4-w cz. W od gnia 0,20 ha OI 10l.	60/90 SO-DB (cz zg) 30 Przeb. A	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 OL	55 55 55 55		0,5	28 28 26 31	24 23 22 22	IA I I II	3 3 3 3	130 31 27 18 ---	2010 480 415 280 ---	51,7 9,3 16,5 5,5 ---	83,0 5,4	IVD-20%-15,45 AGROT-6,18 ODN-ZŁOŻ-6,18 CP-0,20
i	1,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, wrz.pos, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz 42l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BŚW;LMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	42		0,9	18	17	I	11	235	270	10,4 9,1	TP-1,14	
j	1,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (śś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp., 1-w cz. N kępa 0,11 ha So 95l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMŚW;BMW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	2 nat 2 nat 2 nat		1,0			I I I	11			0,7 --- 0,7 0,4	PIEL-1,75	
k	2,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, śmł.dar, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp,	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	48 48		0,8	22 18	20 19	IA II	11	266 18 ---	680 45 ---	20,8 1,1 ---	21,9 8,6	TP-2,55



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
23 l m ~a ~b ~c ~d ~f ~g ~h ~i		1,18	0,63 0,21 0,19 0,17 0,07 0,39 0,11 0,15 0,00		<p><b>RP:</b> URZ WOD, T. 6</p> <p><b>RP:</b> ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów 4, GI. Gw, pl, porol, P. ścio, C. porol</p> <p><b>RP:</b> DROGI L</p> <p><b>RP:</b> DROGI L</p> <p><b>RP:</b> DROGI L</p> <p><b>RP:</b> DROGI L</p> <p><b>RP:</b> LINIE</p> <p><b>RP:</b> ROWY</p> <p><b>RP:</b> ROWY</p>	SO-DB														AGROT-1,18 ODN-ZRB-1,18
	37,46 37,46 37,46 37,46	2,18 2,18 2,18 2,18	1,92 1,92 1,92 1,92		= 41,56 = 41,56 Obr. ew. Czerna (0002) = 41,56 Gmina Iłowa Obszar wiejski (045) = 41,56 Powiat żagański (10) = 41,56 Woj. lubuskie (08)											7104	164,2			
24 a	8,64				<p>Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 145m. max wys npm 148m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie</p> <p><b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd So 90l, So 35l, mjs Brz 50l, podsz.: db.c, so, brz na 20%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe</p>	90 SO (zg)	DRZEW SO	68		0,7	25	18	II	2	212	1830	40,2 4,7	TP-8,64		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
24																			
	8,64 8,64 8,64 8,64 8,64				= 8,64 = 8,64 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 8,64 Gmina Osiecznica (052) = 8,64 Powiat bolesławiecki (01) = 8,64 Woj. dolnośląskie (02)												1830	40.2	
25					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 145m. max wys npm 148m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	2,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. naga, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. rzęd., 1-w cz. SE kępa 0,11 ha So 100l., OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	8 9			1,0		2 3	II II	11			1,3 --- 1,3 0,6	CP-2,11
b	2,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. naga, C. drz nat, D. 1-w cz. N kępa 0,13 ha So 100l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES SO SO	2 100	nat		1,0		25 18	I 3	11		35 40		PIEL-2,34 PRZEST-50%
c	10,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, D. zw.: um. zag.: um prz, podszt.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	80			0,7	25 20	II 2	2	243	2630	46,4 4,3	Działka nr 1: IB-95%-3,58 AGROT-3,58 ODN-ZRB-3,58	
d	22,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, D. zw.: um. zag.: um prz, 1-w cz. SW kępa 0,08 ha So 15l., OP. Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	64			0,7	25 18	II 2	2	226	5160	122,5 5,4	TP-22,83	
f	5,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, podszt.: so na 20%, 1-w cz. S kępa 0,08 ha So 15l. 2-w cz. S luka 0,13 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	75			0,8	26 20	II 2	2	253	1385	26,7 4,9	TP-5,48	
~a			0,37		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
25 ~b ~c ~d ~f			0,29 0,16 0,15 0,15		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L														
	43,58 43,58 43,58 43,58 43,58		1,12 1,12 1,12 1,12 1,12		= 44,70 = 44,70 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 44,70 Gmina Osiecznica (052) = 44,70 Powiat bolesławiecki (01) = 44,70 Woj. dolnośląskie (02)												9250	196.9	
26 a b c	18,84 0,93 0,60				Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziomik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 145m. max wys npm 149m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 56l, So 65l, podsz.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.leś RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 60l, podsz.: so na 30%, 1-w cz. W kępa 0,04 ha So 65l. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, śmł.pog, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 43l, So 50l, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg) 90 SO (zg) 90 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO	SO SO SO	56 83 43		0,8 0,7 0,8	18 29 16	17 20 16	II III I	11 3 13	220 185 217	4145 170 130	117,6 6,2 3,0 3,2 4,9 8,2	TP-18,84 IB-95%-0,93 AGROT-0,93 ODN-ZRB-0,93 TP-0,60

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
26 d	3,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, podsz.: so na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	76		0,7	25	21	II	3	248	780	14,8 4,7	TP-3,15
f	1,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd So 50l, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	44		0,7	15	14	II	11	158	275	11,1 6,3	TP-1,75
g	1,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	43 38		0,8	15 12	14 13	II II	11	135 27 162	255 50 305	10,6 2,6 13,2 7,0	TP-1,89
h	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, podsz.: św, so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	76		0,8	27	20	II	3	281	265	5,0 5,3	TP-0,94
~a			0,40		RP: DROGI L														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,16		RP: DROGI L														
~d			0,15		RP: DROGI L														
~f			0,13		RP: DROGI L														
~g			0,12		RP: DROGI L														
~h			0,03		RP: DROGI L														
~i			0,03		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
26 ~j ~k			0,03 0,01		RP: DROGI L RP: DROGI L														
	28,10 28,10 28,10 28,10 28,10		1,29 1,29 1,29 1,29 1,29		= 29,39 = 29,39 Obr. ew. Łozy (0011) = 29,39 Gmina Żagań (092) = 29,39 Powiat żagański (10) = 29,39 Woj. lubuskie (08)												6070	169.6	
27 a b c d f	1,43 5,94 3,25 5,33 12,28				Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jezziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 144m. max wys npm 147m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 95l RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 80l, podsz.: so, św, db.c, bk na 20% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 100l, podsz.: so na 40% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 58l RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg) 90 SO (zg) 90 SO (zg) 90 SO (zg) 90 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO	SO SO SO SO SO	46 64 83 58 46		0,8 0,8 0,7 0,8 0,9	15 26 29 21 17	16 19 20 19 16	II II III II II	11 3 3 11 11	185 244 185 225 203	265 1450 600 1200 2495	9,9 6,9 34,4 5,8 10,5 3,2 32,4 6,1 93,3 7,6	TP-1,43 TP-5,94 IB-95%-3,25 AGROT-3,25 ODN-ZRB-3,25 TP-5,33 TP-12,28

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
27 ~a			0,15		RP: DROGI L														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,31		RP: LINIE														
	28,23 28,23 28,23 28,23 28,23		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 28,84 = 28,84 Obr. ew. Łozy (0011) = 28,84 Gmina Żagań (092) = 28,84 Powiat żagański (10) = 28,84 Woj. lubuskie (08)											6010	180.5		
28					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 144m. max wys npm 146m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie														
a	7,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, podszt.: św na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. SW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	53		0,8	22	19	I	11	261	1995	57,0 7,5	TP-7,64
b	2,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, podszt.: św, so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	85		0,7	30	20	III	3	185	430	7,3 3,1	IB-95%-2,32 AGROT-2,32 ODN-ZRB-2,32
c	5,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, OP. Płaty roślinności: w cz. S pln.pos, w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	46		0,8	16	15	II	11	185	1065	39,8 6,9	TP-5,75

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
28 d	6,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	39		0,9	14	14	II	11	154	990	48,1 7,5	TP-6,44
f	0,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	59		0,8	21	19	II	11	229	195	5,2 6,0	TP-0,86
g	3,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, <b>D.</b> zmiesz. grp., 1-w cz. NE kępa 0,11 ha So 105l. 2- w cz. W kępa 0,10 ha So 105l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW;BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	6 6		0,9		1 1	IA III	11			0,6 --- 0,6 0,2	CW-3,53
h	1,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, orl.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,7	26	22	I	11	252	335	8,2 6,2	TP-1,33
~a			0,30		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,21		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,12		<b>RP:</b> ROWY														
	27,87 27,87 27,87 27,87 27,87		0,93 0,93 0,93 0,93 0,93		= 28,80 = 28,80 Obr. ew. Łozy (0011) = 28,80 Gmina Żagań (092) = 28,80 Powiat żagański (10) = 28,80 Woj. lubuskie (08)											5024	166.2		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
29					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 143m. max wys npm 146m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie														
a	13,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 60l, mjs So 95l, pods.: św, so na 30%, Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,8	23	20	I	11	287	3750	91,9 7,0	TP-13,07
b	4,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 70l, pods.: św, brz na 30%, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,7	29	23	I	3	280	1260	25,6 5,7	TP-4,50
c	6,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, pjd Brz 33l, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	33		1,0	14	14	I	21	183	1120	62,9 10,3	TW-6,13
d	3,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów 3, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 42l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	42		0,8	19	18	IA	11	262	1005	36,7 9,6	TP-3,83
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,03		RP: DROGI L														
~d			0,11		RP: DROGI L														
~f			0,30		RP: LINIE														
~g			0,12		RP: LINIE														



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
29 ~h			0,20		RP: ROWY														
	27,53 27,53 27,53 27,53 27,53		1,14 1,14 1,14 1,14 1,14		= 28,67 = 28,67 Obr. ew. Łozy (0011) = 28,67 Gmina Żagań (092) = 28,67 Powiat żagański (10) = 28,67 Woj. lubuskie (08)												7135	217.1	
30					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 143m. max wys npm 145m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie														
a	3,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, T. niz rów 3, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Bk, Brz 20l, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 MD 1 ŚW 1 DB	20 20 20 20			1,0	9 11	8 10	I II	11	45 5	165 20	30,5 2,9 0,9	TW-3,64
b	4,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., 1-w cz. S kępa 0,18 ha So 75l., OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 BRZ	14 14 14			1,0	5 4 6	I I II	21				20,4 1,0 1,2 --- 22,6 5,6	CP-4,07
c	3,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, wrz.pos, C. drz nat, D. mjs Brz 5l, 1-w cz. N kępa 0,26 ha So 135l., OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES SO SO	5 135	nat		0,8	35 22	I II	21 2		10 55		---	PIEL-3,22

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
30 d	2,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ. <b>S.</b> Bśw (sś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śml.pog, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, pjd Db 19l, mjs Brz 19l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 ŚW	19 19 19		0,9	8 10	7 9 5	I II II	21	40 5 ---	115 15 ---	13,0 1,7 0,6 ---	TW-2,89
f	3,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (sś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śml.pog, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs OI 11l, 1- w cz. S kępa 0,12 ha So 115l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	10 11 11		1,0		2 3 2	II IV I	11			0,3 0,8 ---	CP-3,17
g	3,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (sś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śml.dar, tśl.mdr, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp,, 1-w cz. N kępa 0,07 ha So 115l. 2- w cz. S kępa 0,11 ha So 115l., <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	2 nat 2 nat		1,0			I I	11		30	1,5 ---	PIEL-3,57
h	6,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śml.dar, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd So 45l, Brz 35l, mjs So 65l, Brz 45l, podsz.: so, brz na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	115		0,9	37	24	II	2	358	2185	22,0 3,6	Działka nr 1: IB-95%-2,98 AGROT-2,98 ODN-ZRB-2,98
i	1,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (sś) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śml.dar, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 75l, mjs So 135l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,7	29	23	I	3	299	430	8,0 5,6	TP-1,44

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
30 j	0,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (sś) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, rkt.spe, C. drz nat, D. mjs Brz 5l, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEWE PRZES	SO SO	5 115	nat	0,9		34	22	I 3			3	PIEL-0,60
~a			0,16		RP: DROGI L														
~b			0,18		RP: DROGI L														
~c			0,30		RP: LINIE														
~d			0,15		RP: LINIE														
	28,70 28,70 28,70 28,70 28,70		0,79 0,79 0,79 0,79 0,79		= 29,49 = 29,49 Obr. ew. Łozy (0011) = 29,49 Gmina Żagań (092) = 29,49 Powiat żagański (10) = 29,49 Woj. lubuskie (08)												3063	104,8	
31 a	2,21				Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziomnik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 142m. max wys npm 145m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEWE	4 SO 3 ŚW 2 DB.B 1 OL	10 10 10 10		1,0		2 2 1 3	II I IV IV	11			0,5 --- 0,5 0,2	CP-2,21
b	1,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 4, GI. Gm, m/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp., 1-w cz. NE bagno 0,01 ha 2-w cz. S kępa 0,11 ha So 110l.	90 SO (cz zg)	DRZEWE	5 SO 2 ŚW 2 DB.B 1 OL	3 3 4 4		1,0			I I II II	12		10	0,5 --- 0,5 0,3	PIEL-1,45
							PRZES	SO	110			35	23		2				
							PRZES	SO	110			33	23		3		9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
31 c	4,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tśl.mdr, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd So 30l, mjs Brz 55l, podsz.: so, brz na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.BW;BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	110		0,9	36	23	III	3	283	1295	14,7 3,2	Działka nr 1: IB-95%-1,52 AGROT-1,52 ODN-ZRB-1,52
d	4,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Gm, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śml.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. kęp., 1-w cz. S kępa 0,07 ha So 110l. 2-w cz. C kępa 0,12 ha So 95l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.BW	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB.B 2 BRZ 1 ŚW	4 4 4 4		1,0			IA II II I	11			2,5 --- 2,5 0,6	PIEL-4,17
f	1,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Gm, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tśl.mdr, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd So 30l, mjs Brz 55l, podsz.: so, brz na 60%, 1-w cz. N d luka 0,25 ha So 5l.	90 SO (zg)	DRZEW	SO	110		0,9	36	23	III	3	283	510	5,8 3,2	IB-95%-1,81 AGROT-1,81 ODN-ZRB-1,81
g	1,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 7, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śml.dar, orl.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 50l, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	50		0,7	25	22	IA	11	271	310	9,0 7,9	TP-1,14
h	1,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (śś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tśl.mdr, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp., 1-w cz. N kępa 0,10 ha So 93l., <b>Info:</b> fragm.BMW;BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	9 9		1,0		2 3	II III	11			0,7 --- 0,7 0,4	CP-1,98
							PRZES	SO	93			31	23		3		12		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
31 i	1,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (sś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tśl.mdr, rkt.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkep., 1-w cz. N kępa 0,10 ha So 93l., <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	2 2	nat nat	1,0			I I	11			0,6 --- 0,6 0,4	PIEL-1,46
j	1,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (sś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tśl.mdr, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd So 30l, podsz.: so, brz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	93		0,9	32	23	II	3	317	365	5,2 4,5	Działka nr 1: IB-95%-0,37 AGROT-0,37 ODN-ZRB-0,37
k	3,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tśl.mdr, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd So 30l, podsz.: so, brz na 40%, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	93		0,9	34	23	II	3	317	1050	14,9 4,5	Działka nr 1: IB-95%-1,20 AGROT-1,20 ODN-ZRB-1,20
l	1,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 66l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	66		0,7	28	22	I	3	271	305	6,6 5,9	TP-1,12
m	1,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tśl.mdr, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd So 30l, podsz.: so, brz na 50%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	93		0,8	34	23	II	3	301	450	6,4 4,3	IB-95%-1,50 AGROT-1,50 ODN-ZRB-1,50
~a			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,18		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,30		<b>RP:</b> LINIE														
~d			0,14		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
31 ~f			0,11		RP: ROWY															
	25,88 25,88 25,88 25,88 25,88		0,87 0,87 0,87 0,87 0,87		= 26,75 = 26,75 Obr. ew. Łozy (0011) = 26,75 Gmina Żagań (092) = 26,75 Powiat żagański (10) = 26,75 Woj. lubuskie (08)												4342	67.4		
32					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 142m. max wys npm 144m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie															
a	1,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, śmł.dar, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Md 6l, pods.: brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 4 SO 3 ŚW 2 DB.B 1 OL	6 6 6 6		1,0		1 1 1 2	IA I II III	11					0,5 --- 0,5 0,3	
b	4,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, U. 40% zwierz, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp., pods.: brz, so, jrż na 20%, 1-w cz. SW kępa 0,12 ha So,Brz 49l. 2-w cz. NW kępa 0,19 ha So 145l. 3-w cz. NE kępa 0,48 ha So,Św,Brz 49l. 4-w cz. NE kępa 0,22 ha So 70l. Brz 49l., OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 OL 1 DB	17 17 17 17 17		1,0		8 7 9	8 8 10	IA I II III	31	35	170	26,5 1,2 2,3 4,1 0,5 ---	CP-4,87	
c	1,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 53l, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO	53		0,8		21	19	I	11	261	280	8,0 7,5	TP-1,07	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
32 d	3,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 42l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	42		0,8	18	17	I	11	212	680	26,4 8,2	TP-3,20
f	3,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 34l, mjs Md, Św, Ol 34l, podsz.: brz, so, św na 10%, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	34		0,8	17	15	IA	11	215	710	35,5 10,8	TW-3,30
g	2,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Św, So 28l, Ol 25l, podsz.: brz, so, św na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	25 25 25		1,1	13 10 11	13 10 13	IA I I	21 I	116 16 16 ---	265 35 35 ---	23,4 7,3 2,1 ---	TW-2,29
h	7,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, orl.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 73l, podsz.: św, so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	73		0,7	31	23	I	3	299	2180	42,0 5,8	TP-7,29
i	1,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs So 140l, Brz 53l, Brz 42l	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	53 42		0,8	26 19	22 18	IA IA	11	189 103 ---	230 125 ---	6,2 4,6 ---	TP-1,21
																292	355	10,8 8,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
32 j	2,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 7, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, orł.pos, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Db, Brz 25l, Św 15l, podsz.: brz na 10%, 1-w cz. SW kępa 0,10 ha So 100l.	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 DB.B 2 OL 2 ŚW	8 8 8 8		1,0		2 1 4 2	I III IV I	11				CP-2,44
k	2,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, orł.pos, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. jdn, mjs Św 33l, OI 28l, podsz.: brz, so na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 BRZ	33 33 33		0,9	17 19 14	15 17 16	IA I I	21	183 23 19 ---	380 50 40 ---	20,0 2,4 1,6 ---	TW-2,08
~a			0,16		RP: DROGI L														
~b			0,06		RP: DROGI L														
~c			0,38		RP: DROGI L														
~d			0,24		RP: DROGI L														
~f			0,16		RP: LINIE														
~g			0,05		RP: ROWY														
~h			0,02		RP: ROWY														
	29,74 29,74 29,74 29,74 29,74		1,07 1,07 1,07 1,07 1,07		= 30,81 = 30,81 Obr. ew. Łozy (0011) = 30,81 Gmina Żagań (092) = 30,81 Powiat żagański (10) = 30,81 Woj. lubuskie (08)											5448	215,8		



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
33					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziomik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 141m. max wys npm 144m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie															
a	3,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, śmł.dar, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs So, Ol, Brz 25l, podsz.: brz, św, so, ol na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 2 OL 2 ŚW	32 32 32 32		0,9	15 13 13 11	15 14 15 13	IA II III I	11	89 28 33 28 ---	325 100 120 100 ---	17,8 4,3 4,8 10,9 ---	10,4	TW-3,63
b	1,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, śmł.dar, bor.czr, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 90l, podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. C bagno 0,16 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	80 SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 SO 2 SO 1 ŚW	49 49 70 60		0,7	25 25 35 28	21 21 24 22	I IA I II	12	81 81 54 32 ---	95 95 65 40 ---	2,2 2,8 1,3 1,4 ---	7,7 6,5	
c	2,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, <b>C.</b> drz szt, upr złoż, <b>D.</b> zw.: luź., zmiesz. kępa, 1-w cz. S kępa 0,12 ha So 90l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S ptn.pos	140 SO (cz zg)	DRZEW PRZES	DB SO	15 90		0,3		2 22	IV	11 3		20			AGROT-1,79 ODN-ZŁOŻ-1,79 CP-0,85
d	1,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (wsw) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, śmł.dar, orl.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 90l, mjs Brz 70l, podsz.: brz, so, św na 40%, 1-w cz. NW bagno 0,03 ha 2-w cz. NW bagno 0,02 ha 3-w cz. SE kępa 0,16 ha Brz,So 49l. 4-w cz. S kępa 0,15 ha Brz,So 49l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE bgn.pos, w cz. SE ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,6	31	24	I	3	244	370	7,5 4,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
33 f	3,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, orl.pos, bor.czr, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Jd 25l, podszt.: brz, so, os, jrz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 ŚW 1 OL 1 BRZ 1 DB 1 BK	13 13 13 13 25 25		1,0		4 3 7 5 10 8	I I IV III II I	11		5	20	9,2 1,9 0,9 0,7 2,8 2,3 --- 17,8 4,9	CP-3,67
g	0,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 8, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, orl.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db, Bk 27l, podszt.: brz, so, św na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos, w cz. NW bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 2 OL 1 BRZ	27 27 27 27		0,9	14 12 12 13	15 11 14 14	IA I III I	11		84 16 26 16 ---	60 10 20 10 ---	4,4 1,8 0,9 0,6 ---	TW-0,69
h			0,18		RP: URZ WOD, T. 6, OP. Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos															
i	1,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, orl.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Brz 34l, podszt.: św, brz, so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. E bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	34 34		1,0	17 14	17 13	IA I	11		192 37 ---	255 50 ---	12,9 4,6 ---	TW-1,34
j	4,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 6, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, orl.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 70l, podszt.: św, so, brz na 20%, 1-w cz. SW bagno 0,15 ha 2-w cz. SW kępą 0,09 ha So 140l. 3-w cz. W bagno 0,20 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,7	33	25	I	3		280	1205	24,4 5,7	TP-4,30

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
33 k	2,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, bor.czr, tłś.mdr, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Św 43l, Md 27l, podsz.: brz, so, św na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 1 OL 2 ŚW	33 33 33 27		1,0	17 14 15 11	16 16 16 11	IA I III I	11	136 19 19 19 ---	315 45 45 45 ---	16,6 1,8 1,7 7,1 ---	11,7	TW-2,33
l	2,19				Gmina Iłowa Obszar wiejski (045) Obr. ew. Czerna (0002) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Gw, pg/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, sit.spe, jeź.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Ol, Św 25l, Św, So 15l, podsz.: brz, ol, św na 40%, 1-w cz. NW bagno 0,19 ha 2-w cz. SE bagno 0,26 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	4 OL 3 BRZ 2 ŚW 1 SO	20 20 20 20		1,0	12 12 11 14	15 14 10 14	I I I IA	12	80 35 5 10 ---	175 75 10 20 ---	12,1 5,7 5,0 3,5 ---	12,0	TW-2,19
m	2,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Gw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tłś.mdr, orl.pos, sta.spe, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: luź., mjs Św, Brz, Ol, Md 55l, podsz.: św, so, brz, jrż, db na 30%, 1-w cz. N kępa 0,10 ha Św 16l. 2-w cz. SW kępa 0,11 ha Brz 16l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	60/90 SO-DB (cz zg) 20 Przeb. A	DRZEW	SO	55		0,4	30	25	IA	3	180	445	11,4 4,6	4,6	IVD-20%-2,46 AGROT-0,98 ODN-ZŁOŻ-0,98
n	1,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tłś.mdr, orl.pos, bor.czr, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 75l, podsz.: św, so, brz, jrż na 40%, 1-w cz. S kępa 0,20 ha So,Św,Brz 33l. 2-w cz. C kępa 0,09 ha Db 25l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,8	33	25	I	3	341	445	8,3 6,3	6,3	TP-1,31

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
33																			
~a			0,18		Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) RP: DROGI L														
~b			0,03		RP: DROGI L														
~c			0,28		RP: DROGI L														
~d			0,15		RP: LINIE														
~f			0,02		RP: LINIE														
~g			0,03		RP: DROGI L														
	27,26 5,96 5,96 21,30 21,30 27,26 27,26		0,87 0,87 0,87 0,87		= 28,13 = 5,96 Obr. ew. Czerna (0002) = 5,96 Gmina Iłowa Obszar wiejski (045) = 22,17 Obr. ew. Łozy (0011) = 22,17 Gmina Żagań (092) = 28,13 Powiat żagański (10) = 28,13 Woj. lubuskie (08)											4602	193,6		
34					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Iłowa Obszar wiejski (045) Obr. ew. Czerna (0002) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 140m. max wys npm 143m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie														
a	3,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Św, Md 32l, Bk 24l, podszt.: brz, św, so na 10%	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 OL	32 32 32		0,9	16 13 13	15 14 15	IA II III	11	154 28 14 ---	475 85 45 ---	26,4 3,7 1,7 ---		
b	15,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów 4, GI. Gw, pl, porol, P. szad, R. śmł.dar, jeż.spe, bor.czr, U. 30% klimat, susza, C. porol, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, mjs Os, Md 54l, podszt.: św, brz, so na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pIn.pos	60/90 SO-DB (cz zg) 30 Przeb. A	DRZEW 6 SO 2 ŚW 1 BRZ 1 OL	54 54 54 54		0,5	29 26 27 26	24 21 23 22	IA I I II	3 3 3 3	126 54 18 18 ---	1970 845 280 280 ---	51,9 34,4 5,6 5,7 ---		IVD-20%-15,65 AGROT-4,69 ODN-ZŁOŻ-4,69 CW-1,56 CP-1,56
							PODR 6 BK 4 ŚW	20 20		0,1		2 3		12					
							PODS 7 OL 3 DB	5 5	szt szt	0,1				12					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
34 c	0,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 7, <b>GI.</b> Gw, pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, sit.spe, jeź.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Js 24l, podsz.: brz, ol, św, jrz na 40%	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW 5 OL 3 BRZ 1 ŚW 1 DB		24 24 24 24		1,0	12 11 10	15 13 11	II I I	12	84 42 5 5 ---	60 30 5 5 ---	3,4 1,8 0,8 0,6 ---	TW-0,72
d	4,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Gw, pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> sit.spe, tśl.mdr, śmł.dar, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: luź., zmiesz. grp, mjs Ol, Db, Św 73l, podsz.: brz, so, czm, kru na 20%, 1-w cz. NW od gnia 0,43 ha Db.b,So,Jd 7l. 2-w cz. N od gnia 0,33 ha Db.b,So,Jd 7l., <b>Info:</b> fragm.BMŚW;BMW	90 SO-DB (cz zg) 20	KO DRZEW 6 SO 4 BRZ	73 73		0,5	37 32	25 23	I II	3 3	118 59 ---	535 265 ---	10,3 2,9 ---	IVD-50%-4,53 AGROT-1,36 ODN-ZŁ OŻ-1,36 CW-0,76 CP-1,36	
f	0,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tśl.mdr, śmł.dar, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 41l, podsz.: brz, jrz, db na 10%	90 SO (zg)	DRZEW SO	41		0,9	18	17	I	11	230	200	7,9 9,2	TP-0,86	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
34 g	0,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>GI.</b> Gw, pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> śmł.dar, jeż.spe, tśl.mdr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp., podsz.: brz, jrz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	2 BRZ 1 SO 2 DG 1 ŚW 1 DB 1 ŚW 1 SO 1 BRZ	21 21 21 21 16 16 16		1,0	10 12 12 10	12 11 12 9	I IA I I	12	11 11 5 5	10 10 5 5	0,6 1,2 0,7 1,5 0,1 0,2 0,5 0,3 ---	TW-0,83
h		5,04			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Gw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, śmł.dar, orl.pos, <b>C.</b> porol	SO-DB	PRZES	ŚW	55			22	17		3	---	---	5,1 6,1	AGROT-5,04 ODN-ZRB-5,04
~a			0,39		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,17		<b>RP:</b> LINIE														
	25,69 25,69 25,69 25,69	5,04 5,04 5,04 5,04	0,56 0,56 0,56 0,56		= 31,29 = 31,29 Obr. ew. Czerna (0002) = 31,29 Gmina Iłowa Obszar wiejski (045) = 31,29 Powiat żagański (10) = 31,29 Woj. lubuskie (08)											5115	162.2		
35 a	13,89				Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Iłowa Obszar wiejski (045) Obr. ew. Czerna (0002) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 139m. max wys npm 143m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie	60/90 SO-DB (cz zg) 30 Przeb. A	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 OL	55 55 75		0,6	30 27 39	25 23 23	IA I III	3 3 3	198 18 18 ---	2750 250 250 ---	70,8 4,9 3,5 ---	IVD-20%-13,89 AGROT-2,78 ODN-ZŁOZ-2,78 CP-1,39
					<b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Db, Jw 150l, Lp 100l, Brz, Db 75l, Os, Md 55l, podsz.: św, jrz, czm, brz na 40%, 1-w cz. N kępa 0,21 ha Db,Bk,Jw 28l. 2-w cz. N kępa 0,18 ha Bk 28l. 3-w cz. W kępa 0,27 ha Bk,Db 28l.		PODR	8 ŚW 2 BK	20 20			0,1	3 2		22	234	3250	79,2 5,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
35 b	2,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Gw, pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, jeź.spe, sit.spe, <b>U.</b> 20% wodne, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp,	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	8 OL 2 DB	5 5		0,8		1 1	III II	22			4,6 --- 4,6 1,6	CW-2,85
c	1,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Gw, pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> śmł.dar, sit.spe, jeź.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: luź., zmiesz. kęp., podsz.: ol, brz, czm, jrz na 30%	80 SO-DB (cz zg) 20	KO DRZEW	9 OL 1 BRZ	80 80		0,5	34 31	23 22	III II	3 3	173 15 188	235 20 255	3,1 0,2 --- 3,3 2,4	IVD-20%-1,37 AGROT-0,41 ODN-ZŁOŻ-0,41 CW-0,41
d	12,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Gw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, bor.czr, jeź.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, mjs Db, Św, Ol 63l, Brz 73l, Św 50l, podsz.: św, jrz, brz na 50%, 1-w cz. SE kępa 0,17 ha Db 195l. 2-w cz. E kępa 0,41 ha Dg,Brz 24l., <b>Info:</b> fragm.BMŚW	70/90 SO-DB (cz zg) 30 Przeb. A	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 OL	63 63 73		0,6	31 27 32	23 22 22	I II III	3 3 3	140 36 45 --- 221	1715 440 550 --- 2705	39,6 6,5 7,8 --- 53,9 4,4	IVD-20%-12,25 AGROT-3,67 ODN-ZŁOŻ-3,67
f	1,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Gw, pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> sit.spe, jeź.spe, śmł.dar, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: luź., zmiesz. dkęp, mjs Os, Db 74l, podsz.: brz, jrz, kru na 20%, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO-DB (cz zg) 20	KO DRZEW	7 SO 3 BRZ	74 74		0,5	36 28	25 22	I II	3 3	138 44 --- 182	190 60 --- 250	3,6 0,6 --- 4,2 3,0	IVD-20%-1,38 AGROT-0,28 ODN-ZŁOŻ-0,28 CW-0,25 CP-0,58
							PODR	6 BK 4 ŚW	24 24		0,2		4 6		22				
							PODR	7 ŚW 3 DB.B	19 7		0,6		3 1		22				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
35 g	3,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów 4, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, tnk.spe, jeż.spe, C. porol, upr złoż, drz szt, drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Bk 25l, Św 20l, podsz.: brz, jrj na 20%, 1-w cz. W kępa 0,17 ha So 115l. 2-w cz. SW kępa 0,08 ha So 115l.	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 DB 2 DB 1 SO	8 nat 8 20		0,9		1 1 5 7	III III III II	11			0,7 1,2 --- 1,9 0,5	CW-2,68 CP-1,15
h	4,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów 4, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, tnk.spe, jeż.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Db 95l, Brz 51l, podsz.: św, jrj, db, czm na 60%, 1-w cz. SW luka 0,14 ha	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	51 95		0,7	29 37	24 25	IA II	11	220 54 --- 274	895 220 --- 1115	25,3 3,0 --- 28,3 7,0	TP-4,06
~a			0,34		RP: DROGI L														
~b			0,00		RP: DROGI L														
~c			0,30		RP: LINIE														
~d			0,15		RP: LINIE														
	39,63 39,63 39,63 39,63 39,63		0,79 0,79 0,79 0,79 0,79		= 40,42 = 40,42 Obr. ew. Czerna (0002) = 40,42 Gmina Iłowa Obszar wiejski (045) = 40,42 Powiat żagański (10) = 40,42 Woj. lubuskie (08)											7601	175.4		



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
36					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 146m. max wys npm 149m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	2,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn., pods.: brz, so, db.c na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	60 60			0,8	24 17	19 17	II III	22	202 22 ---	560 60 ---	14,5 0,9 ---	TP-2,77
b	21,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 10% antrop, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 73l, mjs So 110l, So 60l, pods.: so, db, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	73			0,8	28	20	II	2	271	5855	116,9 5,4	Działka nr 1: IB-95%-3,87 AGROT-3,87 ODN-ZRB-3,87 Działka nr 2: TP-17,74
~a			0,14		RP: DROGI L														
~b			0,14		RP: DROGI L														
~c			0,12		RP: DROGI L														
~d			0,11		RP: DROGI L														
	24,38 24,38 24,38 24,38 24,38		0,51 0,51 0,51 0,51 0,51		= 24,89 = 24,89 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 24,89 Gmina Osiecznica (052) = 24,89 Powiat bolesławiecki (01) = 24,89 Woj. dolnośląskie (02)											6475	132,3		
37					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 146m. max wys npm 149m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	1,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 43l, OP. Płaty roślinności: w cz. W chr.spe, w cz. E ptu.isl	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	43 75		0,8	14 25	14 16	II	12 3	162 5	165 5	6,8 6,7	TP-1,01

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
37 b	18,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 10% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 75l, podszt.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,8	29	21	II	2	253	4575	88,1 4,9	Działka nr 1: IB-95%-3,40 AGROT-3,40 ODN-ZRB-3,40 Działka nr 2: TP-14,69
c	9,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Brz 30l, podszt.: so, brz na 50%, 1-w cz. NW kępa 0,14 ha So,Jrz,Wb,Czm 22l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 1 SO 1 SO	68 55 40 30		0,6	30 18 14 10	18 14 13 11	II III II II	3 4 4 4	99 32 14 9	980 315 140 90	21,5 10,1 6,4 7,1 ---	TP-9,91
d	3,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n1, T. niz rów 6, GI. Bgw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.bru, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Brz 38l, podszt.: brz, so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	38 60		0,7	15 22	13 16	II III	12	103 14 ---	405 55 ---	20,5 1,5 ---	TP-3,93
f		2,02			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) d3, T. niz rów 4, GI. Blw, pl, P. mszc, R. wrz.pos, rkt.spe, śmł.spe, D. podszt.: so na 30%	SO													
g	6,92				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) d3, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.bru, rkt.spe, U. 40% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 37l, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	37 80		0,6	15 25	13 13	II 3	32 3	108 2	745	39,6 5,7	TP-6,92
h			0,12		RP: URZ WOD, T. 7, P. naga														
~a			0,37		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
37 ~b ~c ~d ~f ~g ~h ~i			0,28 0,24 0,23 0,19 0,14 0,04 0,01		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L															
	39,86 39,86 39,86 39,86 39,86	2,02 2,02 2,02 2,02 2,02	1,62 1,62 1,62 1,62 1,62		= 43,50 = 43,50 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 43,50 Gmina Osiecznica (052) = 43,50 Powiat bolesławiecki (01) = 43,50 Woj. dolnośląskie (02)												7477	201.6		
38 a b		4,18			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 144m. max wys npm 149m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie  Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 3, GI. Blw, pl, P. zad, R. płn.spe, śmł.pog, chr.spe, D. podsz.: so na 30%	SO														
	3,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) d3, T. niz rów 6, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, orl.pos, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs So, Brz 30l, 1-w cz. SE d luka 0,39 ha So 15l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	45 45 80		0,8	16 14 30	15 13 18	II IV III	21	144 9 23 ---	545 35 85 ---	21,0 0,9 1,6 ---	TP-3,77	
																176	665	23,5 6,2		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
38																			
c		1,71			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (sś) d3, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, pln.spe, rkt.spe, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C koc.pia	SO	PRZES	SO BRZ	36 36			9 8	8 8	4 4			15 2 ---		
d		20,54			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (sś) d3, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, pln.spe, rkt.spe, D. podsz.: so, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	SO	PRZES	SO BRZ	36 36			12 8	8 8	4 4			160 6 ---		
f		3,05			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (sś) d3, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, pln.spe, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	SO	PRZES	SO	36			12	8	4			30		
g	3,21				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) d3, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, pln.spe, U. 40% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs So 15l, 1- w cz. E luka 0,22 ha 2-w cz. SE luka 0,18 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	38 25		0,7	14 9	10 8	III II	31	66 9 ---	210 30 ---	13,4 3,6 ---	
h	3,91				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) d3, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 38l, OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	38		0,7	12	10	III	11	84	330	20,8 5,3	
~a			0,29		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
38					Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
~b			0,17		RP: DROGI L														
~c			0,08		RP: DROGI L														
~d			0,03		RP: DROGI L														
~f			0,50		RP: DROGI L														
	10,89	29,48	1,07		= 41,44											1448	61,3		
	10,89	29,48	1,07		= 41,44 Obr. ew. Świątoszów (0010)														
	10,89	29,48	1,07		= 41,44 Gmina Osiecznica (052)														
	10,89	29,48	1,07		= 41,44 Powiat bolesławiecki (01)														
	10,89	29,48	1,07		= 41,44 Woj. dolnośląskie (02)														
39					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziornik (02)														
a	12,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, pin.spe, U. 20% antrop, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 56l, OP. Płaty roślinności: w cz. N chr.spe, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO	56			0,8	22	19	I	21	270	3320	88,5 7,2	TP-12,29
b	10,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, orl.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 56l, mjs So 95l, 1- w cz. NW kępa 0,53 ha So 95l., Info: fragm.BŚW;BMW	90 SO (zg)	DRZEW SO	56			0,9	26	22	I	11	301	3295	87,9 8,0	TP-10,95
c	1,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 6, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, orl.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO	49			0,9	25	21	IA	11	334	595	17,7 9,9	TP-1,78

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
39 d	1,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, orl.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 13l, 1-w cz. C kępa 0,09 ha So 46l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	13 46		1,0		4 19	I 17	11 4			9,5 6,3	CP-1,51
f	9,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, orl.pos, wrz.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Św 46l, So 95l, 1-w cz. NW bagno 0,11 ha 2-w cz. NW kępa 0,56 ha So 95l.	90 SO (zg)	DRZEW	SO	46		0,9	19	17	I	11	257	2565	88,1 8,8	TP-9,99
~a			0,31		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,25		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
	36,52 36,52 36,52 36,52 36,52		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76		= 37,28 = 37,28 Obr. ew. Łozy (0011) = 37,28 Gmina Żagań (092) = 37,28 Powiat żagański (10) = 37,28 Woj. lubuskie (08)											9784	291,7		
40 a	10,04				Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziomik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 144m. max wys npm 151m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	SO	57		0,8	25	21	I	11	274	2750	71,8 7,2	TP-10,04
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, orl.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 100l, Brz 57l, 1-w cz. S kępa 0,21 ha So 100l. 2-w cz. SE kępa 0,21 ha So 100l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
40 b	6,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 6, GI. Gms, ms+p/pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, orl.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn., pods.: św, brz na 10%, 1-w cz. NW kępa 0,13 ha So 65l. 2-w cz. SW d luka 0,60 ha So 8l.	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	51 51			0,9	26 20	21 19	IA II	11	305 22 ---	2130 155 ---	60,3 3,3 ---	TP-6,99 CP-0,60
c	11,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz fal 5, GI. Gms, ms+p/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, orl.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Św 50l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	50			0,9	21	19	I	11	275	3075	94,6 8,5	TP-11,18
~a			0,11		RP: DROGI L															
~b			0,30		RP: LINIE															
~c			0,15		RP: LINIE															
	28,21 28,21 28,21 28,21 28,21		0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 28,77 = 28,77 Obr. ew. Łozy (0011) = 28,77 Gmina Żagań (092) = 28,77 Powiat żagański (10) = 28,77 Woj. lubuskie (08)												8110	230		
41 a	3,45				Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziomnik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 144m. max wys npm 148m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	SO	58			0,8	23	20	I	11	278	960	24,5 7,1	TP-3,45
b	8,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 7, GI. Gms, ms+p/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, orl.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs So 59l	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	49 49			0,9	23 20	21 20	IA II	11	298 23 ---	2445 190 ---	72,8 4,4 ---	TP-8,20

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
41 c	6,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 5, GI. Gms, ms+p/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, orl.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 58l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	58		0,8	24	22	I	11	278	1730	44,2 7,1	TP-6,23
d	2,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz fal 8, GI. Gms, ms+p/pl, P. zad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp., 1-w cz. SW bagn0,11 ha	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 OL 2 ŚW 1 BRZ	8 8 8 8		0,9		2 4 1 2	I IV I III	11			1,5 0,4 --- 1,9 0,8	CW-2,30
f	2,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz fal 6, GI. Gms, ms+p/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, śmł.dar, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., 1-w cz. SE kępa 0,14 ha So 100l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 2 DB.B 1 OL	3 3 4 4		1,0			I I II II	12			0,7 --- 0,7 0,3	PIEL-2,10
g	2,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz fal 7, GI. Gms, ms+p/pl, P. zad, R. śmł.dar, orl.pos, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 33l, Brz, So 28l, podsz.: so, św na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	37 21		0,9	17 8	17 9	IA I	11	169 9 --- 178	400 20 --- 420	17,6 7,8 --- 25,4 10,7	TW-2,37
h	3,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz fal 7, GI. Gms, ms+p/pl, P. zad, R. śmł.dar, orl.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs So 68l, podsz.: brz, so, św, jrz na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,33 ha Db 21l. 2-w cz. C kępa 0,15 ha Db 21l., OP. Płaty roślinności: w cz. NW bgn.pos	80 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 SO	58 58		0,6	25 26	23 24	I IA	3 3	121 103 --- 224	365 310 --- 675	6,5 7,5 --- 14,0 4,7	TP-3,01
							PODR	9 ŚW 1 DB	21 21		0,7		4 2		22				



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
41 ~a ~b ~c			0,27 0,15 0,30		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE															
	27,66 27,66 27,66 27,66 27,66		0,72 0,72 0,72 0,72 0,72		= 28,38 = 28,38 Obr. ew. Łozy (0011) = 28,38 Gmina Żagań (092) = 28,38 Powiat żagański (10) = 28,38 Woj. lubuskie (08)												6435	187.9		
42 a b c	3,45 21,38 1,13				Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 143m. max wys npm 147m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 4, GI. Gw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, rkt.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp., 1-w cz. N kępa 0,06 ha So 105l. 2-w cz. SW kępa 0,08 ha So 105l., Info: fragm.BMSW RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 6, GI. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, orl.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 58l, mjs So 105l, So 48l, So 38l, podszyt.: św, so, brz na 20%, 1-w cz. NW d luka 0,09 ha Św,So 18l. 2-w cz. SW d luka 0,22 ha Św,So 18l. 3-w cz. SW d luka 0,14 ha Św,So 18l. 4- w cz. N kępa 0,37 ha So,Brz 38l. 5-w cz. NE kępa 0,31 ha So,Brz 48l. RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, śmł.dar, bor.czr	90 SO (zg) 90 SO (zg) SO	DRZEW PRZES DRZEW PRZES	9 SO 1 BRZ SO SO	2 nat 2 nat 105 58 105	1,0 0,8			I I 34 26 37		11 3 11 2			30 278 21	151,8 7,1	PIEL-3,45 TP-21,38 AGROT-1,13 ODN-ZRB-1,13

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
42 d	1,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, podsz.: so na 40%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,7	31	22	II	3	248	325	6,3 4,8	TP-1,32
f		0,77			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Gw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe	SO													AGROT-0,77 ODN-ZRB-0,77
g	1,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 8, <b>Gl.</b> Gw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> śmł.dar, orl.pos, tnk.spe, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md 8l, 1-w cz. N kępa 0,08 ha So 105l.	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 3 OL	6 6 6		0,9	1 1 2	IA I III	11				0,9 --- 0,9 0,7	CW-1,38
~a			0,16		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,13		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,21		<b>RP:</b> LINIE														
~d			0,02		<b>RP:</b> LINIE														
~f			0,10		<b>RP:</b> ROWY														
	27,53 27,53 27,53 27,53 27,53	1,90 1,90 1,90 1,90 1,90	0,62 0,62 0,62 0,62 0,62		= 30,05 = 30,05 Obr. ew. Łozy (0011) = 30,05 Gmina Żagań (092) = 30,05 Powiat żagański (10) = 30,05 Woj. lubuskie (08)											6324	160.4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
43					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 143m. max wys npm 146m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie														
a	12,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 59l, pods.: św, bk, so, db na 20%, 1-w cz. S d luka 0,15 ha Św 23l. So 17l. 2-w cz. N d przez 0,24 ha Bk,Db.c,Św,Db 23l. 3-w cz. S luka 0,07 ha	90 SO (zg)	DRZEW	SO	59		0,9	25	20	I	11	314	3805	95,2 7,9	TP-12,12
b	1,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 7, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd So, Brz 35l, mjs Brz 75l, pods.: so, brz, św na 60%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	105		0,8	36	23	II	2	306	610	7,2 3,6	IB-95%-1,99 AGROT-1,99 ODN-ZRB-1,99
c	3,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 8, GI. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, śmł.dar, C. drz szt, D. zmiesz. kępa, 1-w cz. SW kępa 0,15 ha So,Św,Brz 23l. 2-w cz. SW kępa 0,11 ha So 105l., OP. Płaty roślinności: w cz. NW bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 2 DB.B 1 OL	4 4 4 4		1,0			I I I II	11			1,0 --- 1,0 0,3	PIEL-3,04
d	5,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 7, GI. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, orl.pos, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 55l, 1-w cz. E luka 0,10 ha 2-w cz. NW luka 0,20 ha	90 SO (zg)	DRZEW	SO	55		0,9	24	21	I	21	296	1725	47,1 8,1	TP-5,83
f		1,76			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 6, GI. Gw, pl, P. zad, R. śmł.dar, orl.pos, bor.czr, D. 1-w cz. NE kępa 0,13 ha So 55l.	SO	PRZES	SO	55			20	20		3		20		AGROT-1,76 ODN-ZRB-1,76
~a			0,14		RP: DROGI L														
~b			0,14		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
43 ~c ~d			0,30 0,14		RP: LINIE RP: ROWY															
	22,98 22,98 22,98 22,98 22,98	1,76 1,76 1,76 1,76 1,76	0,72 0,72 0,72 0,72 0,72		= 25,46 = 25,46 Obr. ew. Łozy (0011) = 25,46 Gmina Żagań (092) = 25,46 Powiat żagański (10) = 25,46 Woj. lubuskie (08)												6169	150.5		
44 a b c	3,02				Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziomnik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 143m. max wys npm 146m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 7, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, tnk.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kępa, mjs Md 7l, podszyt.: brz na 20%, 1-w cz. S kępa 0,08 ha So 105l. RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 7, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, ori.pos, D. 1-w cz. S kępa 0,17 ha So 105l. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 6, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd So 55l, So 35l, mjs Brz 80l, podszyt.: brz, so, jrz na 60%	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB.B 1 ŚW 1 OL 1 BRZ	7 7 7 7 7			1,0		1 1 1 2 3	III III I IV II	12				CW-3,02 0,8 0,9 --- 1,7 0,6 AGROT-2,96 ODN-ZRB-2,96 9,6 3,4
		2,96					PRZES	SO	105			35	22		3		8			
							SO	PRZES	SO	105			32	21		3	25			
	2,82						90 SO (zg)	DRZEW	SO	105		0,9	34	21	III	3	277	780		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
44 d	18,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, orl.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Św 48l, mjs So 120l, So 75l, Brz, So 48l, podsz.: św, brz, jrj na 20%, 1-w cz. W d luka 0,26 ha Ol,So 15l. 2-w cz. W luka 0,28 ha 3-w cz. W bagno 0,08 ha 4-w cz. S kępa 0,16 ha So,Brz 30l. 5-w cz. E luka 0,16 ha 6-w cz. SE luka 0,14 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	58 58		0,8	26 22	22 21	I II	11	252 22 ---	4640 405 ---	118,5 7,0 ---	TP-18,42
f			2,81		<b>RP:</b> URZ WOD, <b>T.</b> 4														
g				0,11	<b>RP.</b> BAGNO (N )														
h	0,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 43l, podsz.: brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	43		0,6	17	16	I	11	172	25	0,9 6,4	
i				0,52	<b>RP.</b> BAGNO (N )														
~a			0,38		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,17		<b>RP:</b> LINIE														
~f			0,07		<b>RP:</b> ROWY														
	24,40	2,96	3,60	0,63	= 31,59												5883	137.7	
	24,40	2,96	3,60	0,63	= 31,59 Obr. ew. Łozy (0011)														
	24,40	2,96	3,60	0,63	= 31,59 Gmina Żagań (092)														
	24,40	2,96	3,60	0,63	= 31,59 Powiat żagański (10)														
	24,40	2,96	3,60	0,63	= 31,59 Woj. lubuskie (08)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
45					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziomik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 142m. max wys npm 145m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie														
a	1,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, bor.czr, orl.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Św 33l, Md, Bk 25l, podsz.: brz, jrjz na 10%	90 SO (zg)	DRZEW SO 2 BRZ	8 SO 33	33		0,9	15 12	14 14	I II	11	145 28 ---	180 35 ---	10,2 1,4 ---	TW-1,25
b	8,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, orl.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 58l, mjs Brz, So, Ol 90l, Ol, Św, Brz 65l, Md 58l, Brz, Św, Ol 50l, podsz.: brz, św na 20%, 1-w cz. NW luka 0,15 ha 2-w cz. W kępa 0,32 ha So,Brz,Ol 90l. 3-w cz. S bagno 0,19 ha 4-w cz. S d luka 0,07 ha Ol,So,Św 15l. 5-w cz. SW luka 0,16 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos, w cz. S wid.goź	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	58		0,8	27	22	I	11	278	2290	58,9 7,1	TP-8,24
c	11,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (sś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, ptn.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Św 58l, 1-w cz. S bagno 0,14 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	58		0,8	22	19	II	11	225	2545	68,9 6,1	TP-11,31
d				1,98	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. C wid.goź, w cz. C bgn.pos		ZADRZEW (w cz. C)	DB SO	120 75			57 32	18 20		3 3		3 3 -- 6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
45 f	1,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (śś) n1, T. niz rów 5, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db 100l, Brz 76l, Ol 60l, podszyt: so, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	76		0,7	30	24	I	3	304	380	7,0 5,6	TP-1,25
g			0,41		RP: URZ WOD, T. 5														
h	1,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, ptn.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz, Św 43l, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	43		0,9	15	16	I	11	244	425	16,0 9,2	TP-1,74
i			0,07		Gmina Iłowa Obszar wiejski (045) Obr. ew. Czerna (0002) RP: LINIE, T. 4														
j			0,02		Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) RP: URZ WOD, T. 4														
~a			0,05		RP: DROGI L														
~b			0,05		RP: DROGI L														
~c			0,24		RP: DROGI L														
~d			0,17		RP: DROGI L														
~f			0,16		RP: DROGI L														
~g			0,07		RP: DROGI L														
~h			0,18		RP: LINIE														
~i			0,02		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
45 ~j			0,09		RP: LINIE															
	23,79		1,53 0,07 0,07	1,98	= 27,30 = 0,07 Obr. ew. Czerna (0002) = 0,07 Gmina Iłowa Obszar wiejski (045) = 27,23 Obr. ew. Łozy (0011) = 27,23 Gmina Żagań (092) = 27,30 Powiat żagański (10) = 27,30 Woj. lubuskie (08)												5855 (6)	162		
46 a	0,81				Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Iłowa Obszar wiejski (045) Obr. ew. Czerna (0002) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 142m. max wys npm 145m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 6, GI. Bgw, pl, P. zad, R. jeż.spe, bor.czr, śmł.dar, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 14l, podszyt.: brz na 20%, 1-w cz. W kępa 0,06 ha So 110l.	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 DB 2 ŚW	14 14 14			1,0		7 3 6	IA III I	11				3,7 0,4 --- 4,1 5,1	CP-0,81
b	5,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs So, Brz 90l, Ol, Brz 58l, podszyt.: brz, św na 10%, 1-w cz. S d luka 0,10 ha So 5l., OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	58		0,9		35 23	24 IA	11	3		10	373 2035	49,0 9,0	TP-5,45
c	1,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs So, Brz 65l, podszyt.: brz, św, so na 20%, Info: fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW 4 SO 2 BRZ 3 SO 1 BRZ	40 40 30 30		0,8		18 15 15 13	18 16 16 15	IA II IA I	11		103 33 56 14 ---	120 40 65 15 ---	4,7 1,2 4,0 0,7 ---	TP-1,17
																206	240	10,6 9,1		



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
46 d	2,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 130l, Db 55l, Ol 45l, podsz.: brz, so, kru na 20%, Info: fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 4 SO	65 65 95		0,7	30 31 38	25 24 26	IA I I	3 3 3	131 50 131 ---	330 125 330 ---	6,9 1,8 4,5 ---	TP-2,51	
f		0,63			RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. szad, R. śmł.dar, sit.spe, śmł.pog	SO	PRZES	DB ŚW	110 50			58 20	21 12		3 3		3 1 ---	4		
g	2,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) z1, T. niz rów 4, GI. Gw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, sit.spe, jeż.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz, Db 65l, Os 48l, podsz.: św, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	80 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 SO 2 BRZ	48 65 38		0,6	25 30 17	20 24 18	I I I	12	104 45 27 ---	280 120 75 ---	6,8 2,7 2,5 ---	12,0 4,4	
h	2,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, jeż.spe, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp,	90 SO (cz zg)	DRZEW	2 SO 2 OL 1 ŚW 1 BRZ 1 DB 1 SO 1 MD 1 BK	15 15 15 20 20 20 25		1,0		6 9 4 7 4 9 12 5	IA III I II IV IA I III	22	15 10 10 ---	35 25 25 ---	4,1 3,4 0,6 0,7 3,6 2,6 ---	15,0 6,6	CP-2,29
i	0,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, T. niz rów 3, GI. Bw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn., podsz.: so, św, db na 60%, Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60		0,7	29 26	22 21	I II	11	229 18 ---	170 15 ---	4,2 0,2 ---	4,4 5,9	TP-0,74

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
46 j	2,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów 3, GI. Gw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Ol 75l, Św 45l, podsz.: św, jrz, brz, czm na 50%, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 OL 2 BRZ 1 ŚW	60 60 60 60		0,8	31 29 27 27	23 22 II 21	I II II II	11	112 99 45 36 ---	325 290 130 105 ---	8,0 5,0 2,1 3,9 ---	TP-2,91
k	1,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Św 43l, podsz.: brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 SO	33 33 43		0,9	14 12 18	15 14 17	IA II I	11	145 28 23 ---	145 30 25 ---	7,6 1,1 0,9 ---	TW-1,00
l	3,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, wrz.pos, D. zmiesz. smug., 1-w cz. S kępa 0,09 ha So 100l. 2- w cz. N kępa 0,09 ha So 100l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE bgn.pos, w cz. SE chr.spe, Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	6 6		1,0	1 2	IA II	11				1,2 ---	CW-3,95
m	2,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db 120l, Brz, Db 90l, Brz 70l, podsz.: so, brz na 50%, 1-w cz. S kępa 0,14 ha So,Brz 32l. 2-w cz. NW kępa 0,20 ha Db.c,Bk 27l. 3-w cz. W kępa 0,16 ha Db.c,Bk 27l., OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe, w cz. N bgn.pos, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	100		0,9	33	22	III	3	258	670	8,9 3,4	IB-95%-2,60 AGROT-2,60 ODN-ZRB-2,60
n		2,52			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. 1-w cz. E bagno 0,06 ha 2-w cz. SW kępa 0,11 ha So,Brz 32l. 3-w cz. SE kępa 0,13 ha So 100l., Info: fragm.BŚW	SO	PRZES	SO SO SO.K	100 32 32			33 10 12	22 12 12	3 4 4		15 3 2 ---		AGROT-2,52 ODN-ZRB-2,52	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
46 ~a ~b ~c ~d ~f ~g			0,22 0,12 0,21 0,11 0,07 0,16		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE														
	26,13 26,13 26,13 26,13 26,13	3,15 3,15 3,15 3,15 3,15	0,89 0,89 0,89 0,89 0,89		= 30,17 = 30,17 Obr. ew. Czerna (0002) = 30,17 Gmina Iłowa Obszar wiejski (045) = 30,17 Powiat żagański (10) = 30,17 Woj. lubuskie (08)											5580	147		
47 a	2,60				Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Iłowa Obszar wiejski (045) Obr. ew. Czerna (0002) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 141m. max wys npm 144m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmf.dar, jeż.spe, pln.spe, D. zw.: luż., zmiesz. wkęp, mjs Ol 75l, Db 65l, pods.: św na 40%, 1-w cz. C od gnia 0,21 ha Db 24l. 2-w cz. E od gnia 0,19 ha Db.b 11l. Ol 9l. Md,Jd 10l. 3-w cz. C od gnia 0,42 ha Db.b 11l. Ol 9l. Md,Jd 10l. 4-w cz. NW od gnia 0,23 ha Db.b 11l. Ol 9l. Md,Jd 10l., OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, Info: fragm.LMW;BMW	80 SO (zg) 10	KO DRZEW	5 BRZ 2 SO 3 SO	75 95 65		0,5	34 42 32	24 25 25	II II IA	3 2 3	74 35 64	190 90 165	1,9 1,3 3,5	III AU-95%-2,60 AGROT-1,55 ODN-ZŁOŻ-1,55 CP-1,05
							PODR	3 ŚW 1 DB 2 DB 2 OL 1 MD 1 JD	24 24 10 10 10 10		0,4	9 8 2 5 4 2			22	173 445	6,7 2,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
47 b	1,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Gw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, jeż.spe, sit.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Ol 65l, Brz 40l, podsz.: czm, kru, brz, ol na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 OL 2 OL 2 ŚW	33 40 40		0,7	16 20 15	16 19 16	III II I	12	80 42 42 ---	110 60 60 ---	4,2 1,7 3,9 ---	TW-1,37	
c	1,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Gw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> sit.spe, jeż.spe, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp,, podsz.: brz na 20%, 1-w cz. W kępa 0,18 ha So 60l. 2-w cz. SE kępa 0,05 ha So 60l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	3 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 MD 1 DB 1 OL 1 ŚW	14 14 14 14 14 14 25		1,0		5 6 4 8 4 7 9	I II I I III IV I	12		5 5 10 ---	5 5 5 ---	2,3 0,7 0,3 1,4 0,3 1,2 ---	CP-1,22
d	12,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Gw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, jeż.spe, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Św 59l, mjs Db 130l, Ol, So, Brz 74l, Św 25l, podsz.: św, czm, kru, jrz, brz na 50%, 1-w cz. E od gnia 0,32 ha Ol 7l. 2-w cz. SE od gnia 0,38 ha Ol,Bk 4l. 3-w cz. NW od gnia 0,20 ha Ol 7l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S ptn.isl, w cz. NW ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.LMW	60/90 SO (zg) 30 Przeb. A	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 OL	59 59 59		0,6	30 26 28	25 22 23	IA II II	3 3 3	130 49 49 ---	1620 610 610 ---	38,2 10,2 10,8 ---	IVD-20%-12,45 AGROT-3,73 ODN-ZŁOŻ-3,73 CW-0,90	
f				0,17	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW ptn.pos															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
47 g	4,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Gw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, rkt.spe, jeź.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 130l, Ol 75l, Db 60l, Św 50l, podsz.: czm, św, jrz, kru na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60			0,8	30 26	24 22	IA II	11	310 22 ---	1260 90 ---	29,1 1,4 ---	TP-4,07
h	2,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Gw, pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> śmł.dar, jeź.spe, trz.spe, <b>C.</b> porol, mło złoż, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp., podsz.: brz, czm na 30%, 1-w cz. NE kępa 0,31 ha Ol 75l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	3 SO 2 DB 2 ŚW 1 OL 2 BK	14 14 14 14 25			0,9		6 4 6 11 7	IA III I II II	12			7,2 1,3 3,2 ---	CP-2,93
i	1,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Gw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Brz 60l, mjs Db 130l, Ol, Db 60l, podsz.: jrz, brz, kru, czm, db.c na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE pln.pos, w cz. NE chr.spe, w cz. NE bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 OL 1 BRZ 1 DB	77 77 90 90			0,7	30 31 30 41	22 22 21 21	II III III III	3 3 3 3	178 28 19 23 ---	220 35 25 30 ---	4,1 0,5 0,1 0,5 ---	
j	2,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (sś) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, pln.spe, śmł.pog, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 120l, Db, Brz 75l, Db 55l, podsz.: so, św, db na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	75 90 55			0,7	29 40 21	20 22 19	II II I	3 3 3	173 56 23 ---	420 135 55 ---	8,1 2,0 1,5 ---	TP-2,44
																248 310	60 3 63	5,2 4,2		
																252 610	11,6 4,8			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
47 k	0,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów 4, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmi.pog, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 34l, OP. Płaty roślinności: w cz. W chr.spe, w cz. C plu.isl, w cz. C ptn.pos, Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	34		0,9	18	16	IA	11	239	165	8,2 11,9	TW-0,69
~a			0,03		RP: DROGI L														
~b			0,24		RP: DROGI L														
~c			0,29		RP: LINIE														
~d			0,06		RP: LINIE														
~f			0,08		RP: LINIE														
~g			0,05		RP: ROWY														
	29,01 29,01 29,01 29,01 29,01		0,75 0,75 0,75 0,75 0,75	0,17 0,17 0,17 0,17 0,17	= 29,93 = 29,93 Obr. ew. Czerna (0002) = 29,93 Gmina Iłowa Obszar wiejski (045) = 29,93 Powiat żagański (10) = 29,93 Woj. lubuskie (08)											6078	149.1		
48 a	23,80				Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Iłowa Obszar wiejski (045) Obr. ew. Czerna (0002) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 138m. max wys npm 144m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	SO	63		0,7	30	23	I	3	262	6235	143,9 6,0	TP-23,80 CP-0,15

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
48 b	2,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 9, <b>Gl.</b> Gw, pg/pl, porol, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> szch, <b>R.</b> trz.spe, pok.zwy, ptu.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Wb, Db, Brz, Jw 28l, podsz.: wb, ol, św, bez.c na 70%, 1-w cz. S bagno 0,09 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMSW	80 DB (cz zg)	DRZEW	6 OL 2 JS 2 ŚW	28 28 28			1,0	20 16 14	21 17 15	I I I	12	164 21 21 ---	335 45 45 ---	15,4 3,7 6,3 ---	
c	0,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 10, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, ptu.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Brz, Db 65l, mjs Lp 110l, podsz.: czm, lp, jr, db, brz na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.LW	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 DB 1 DB 1 OL 1 LP 1 WZ 1 ŚW	140 80 80 65 65 50		0,8	77 35 41 37 31 27	27 24 27 27 24 23	III II I I I I	3 3 3 3 3 3	202 29 58 29 35 35 ---	155 20 45 20 25 25 ---	1,2 0,4 0,5 0,6 0,6 1,2 ---		
d	1,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Gw, ps/pl, porol, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Gb 27l, mjs Brz, Bk 21l, podsz.: czm, jr, brz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S ptn.pos	90 SO (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 1 DB 1 BK 1 DB.C 2 ŚW	27 27 27 27 21		1,0	13 11 9 13 10	12 10 10 14 9	I II I I I	12	53 5 2 11 5 ---	80 10 5 15 10 ---	13,3 0,9 1,0 1,6 2,8 ---	TW-1,55	
							PRZES	SO BRZ	75 75				33 30	24 24	3 3	7 3 ---	120 10	19,6 12,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
48 f	3,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> Gw, pg/pl, porol, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> szch, <b>R.</b> trz.spe, pok.zwy, ptu.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep, mjs Brz 50l, Brz 85l, podsz.: wb, ol, bez.c, czm na 40%, 1-w cz. N bagno 0,18 ha 2-w cz. S bagno 0,06 ha 3-w cz. S bagno 0,06 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos	80 DB (cz zg)	DRZEW	4 OL 3 OL 2 OL 1 ŚW	60 85 40 50		0,7	34 39 19 25	23 25 20 21	II II II I	3 3 4 3	117 112 40 31 ---	400 385 135 105 ---	6,9 4,4 4,2 4,9 ---	
g	3,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (sś) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, bor.czr, pln.spe, <b>C.</b> porol, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp,, 1-w cz. E kępa 0,06 ha So 100l. 2-w cz. S kępa 0,12 ha So,Db 100l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C bie.siw, w cz. C chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	2 2	nat nat	1,0			I I	11			1,5 ---	PIEL-3,74
h	0,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (sś) z1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, pln.spe, śmł.pog, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 80l, Brz 70l, Brz 55l, podsz.: so, db na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE pln.pos, w cz. NE chr.leś, w cz. NE bie.siw, w cz. NE plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	70 55		0,7	27 18	20 17	II II	3 4	158 59 ---	125 45 ---	2,7 1,4 ---	
i	0,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Gw, ps/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> śmł.dar, tnk.spe, jeż.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos, <b>Info:</b> fragm.LW	140 SO-DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 3 SO	3 3		1,0			I I	11				PIEL-0,79



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
48 j	0,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Gw, pg/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> śmł.dar, tnk.spe, jeź.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: brz, jrż, kru, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.LMW	90 DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	56 56			0,8	30 25	25 21	IA II	11	296 22 ---	205 15 ---	5,1 0,3 ---	TP-0,69
~a			0,07		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,05		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,02		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,29		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,23		<b>RP:</b> DROGI L															
~g			0,30		<b>RP:</b> LINIE															
~h			0,23		<b>RP:</b> LINIE															
~i			0,05		<b>RP:</b> ROWY															
	37,59 37,59 37,59 37,59 37,59		1,24 1,24 1,24 1,24 1,24		= 38,83 = 38,83 Obr. ew. Czerna (0002) = 38,83 Gmina Iłowa Obszar wiejski (045) = 38,83 Powiat zagański (10) = 38,83 Woj. lubuskie (08)												8594	224.8		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
49					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 147m. max wys npm 153m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	2,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn., 1-w cz. N kępa 0,11 ha So 175l. So,Brz 40l. 2-w cz. NW kępa 0,06 ha So 175l.	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 BRZ	8 9	nat nat	0,9		1 2	II III	11				1,9 --- 1,9 0,7	CW-2,84
b	3,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, chr.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 48l, podsz.: brz, so na 10%, 1-w cz. N kępa 0,12 ha So 12l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW SO	48		0,8	18	15	II	12	194	720	25,3 6,8	TP-3,71	
c	6,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, chr.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 40l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW SO	40		0,9	16	14	II	12	173	1115	51,8 8,0	TP-6,44	
d	2,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> naga, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: luż., 1-w cz. N kępa 0,15 ha So 175l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW PRZES SO SO	2 175 50	nat	1,0		1 20 17	II	11 2 3		60 10 70	CW-2,13		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
49 f	2,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Blw, pl, P. msz, R. rkt.spe, chr.spe, wrz.pos, U. 10% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs So 175l, Brz 40l, podsz.: brz, so na 10%, 1-w cz. SE kępa 0,26 ha So 50l., OP. Płaty roślinności: w cz. NE chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70		0,7	26 21	20 19	II III	2 4	199 23 ---	465 55 ---	9,8 0,6 ---	
g	21,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Blw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 10% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 55l, mjs So 80l, podsz.: brz, so na 10%, 1-w cz. SE kępa 0,04 ha So 80l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	55		0,9	20	16	II	12	247	5245	152,5 7,2	TP-21,24
h	0,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Blw, pl, P. naga, U. 30% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn., 1-w cz. N kępa 0,05 ha So 55l., OP. Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	6 6		0,8		1 1	II III	21			0,2 --- 0,2 0,3	CW-0,63
~a			0,43		RP: DROGI L														
~b			0,21		RP: DROGI L														
~c			0,17		RP: DROGI L														
~d			0,14		RP: DROGI L														
~f			0,11		RP: DROGI L														
~g			0,04		RP: DROGI L														
~h			0,01		RP: DROGI L														
~i			0,08		RP: DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
49																			
	39,33		1,19		= 40,52												7710	242.1	
	39,33		1,19		= 40,52 Obr. ew. Świętoszów (0010)														
	39,33		1,19		= 40,52 Gmina Osiecznica (052)														
	39,33		1,19		= 40,52 Powiat bolesławiecki (01)														
	39,33		1,19		= 40,52 Woj. dolnośląskie (02)														
50					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 148m. max wys npm 155m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie														
a	3,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 3, GI. Blw, pl, P. naga, U. 30% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. pas,	90 SO (zg)	DRZEW 1 BRZ	9 SO 1 BRZ	8 9		0,8		1 2	II III	21			0,5 --- 0,5 0,2	CW-3,18
b	17,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 5, GI. Blw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz 30l, podszyt: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 SO	6 SO 4 SO	40 30		0,8	15 11	13 11	II II	22	66 47 --- 113	1150 820 --- 1970	53,6 65,0 --- 118,6 6,8	TP-17,46
c		13,54			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, GI. Blw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, D. podszyt: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	SO	PRZES	BRZ SO BRZ	40 40 30			26 10 12 7	14 9 9 6	3 4 4 4		10 135 70 70 --- 275			
d	6,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, GI. Blw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podszyt: so na 20%	90 SO (zg)	DRZEW 4 SO 2 BRZ 3 SO 1 BRZ	4 SO 2 BRZ 3 SO 1 BRZ	40 40 30 30		0,6	18 10 10 9	13 12 8 8	II IV III IV	22	23 14 19 5 --- 61	145 90 120 30 --- 385	6,7 2,8 14,4 1,6 --- 25,5 4,1	
f				2,65	RP. PIASKI (N )		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO	35 35			10 12	8 8	4 4		10 10 --- 20			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
50 ~a			0,28		RP: DROGI L															
~b			0,16		RP: DROGI L															
	26,91 26,91 26,91 26,91 26,91	13,54 13,54 13,54 13,54 13,54	0,44 0,44 0,44 0,44 0,44	2,65 2,65 2,65 2,65 2,65	= 43,54 = 43,54 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 43,54 Gmina Osiecznica (052) = 43,54 Powiat bolesławiecki (01) = 43,54 Woj. dolnośląskie (02)												2640 (20)	144,6		
51 a	20,85				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 148m. max wys npm 153m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 5, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, wrz.pos, ptn.spe, U. 50% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, mjs So, Brz 25l, Brz 20l, podsz.: brz, so, jrz na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	38 38			0,6	15 9	11 10	III IV	31 31	56 19 ---	1170 395 ---	74,0 13,7 ---	TP-20,85
b		5,98			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, SP. 4030(), P. szad, R. wrz.pos, rkt.spe, ptn.spe, OP. Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	SO	PRZES	SO BRZ	36 36				12 8	8 8	4 4		30 5 ---	1565 1565	87,7 4,2	
c		1,31			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Blw, pl, P. zad, R. śmf.pog, wrz.pos, ptn.spe, D. podsz.: so na 40%, Info: fragm.BMW	SO														
d		9,86			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, śmf.pog, ptn.spe, D. podsz.: so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	SO														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
51 f		4,65			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) d3, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, śmł.pog, pln.spe, D. podszyt: so, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. E chr.spe, Info: fragm.BŚW	SO													
g		1,78			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 5, GI. Blw, SP. 4030(), P. zad, R. śmł.dar, wrz.pos	SO	PRZES	SO	30			13	9		4		7		
~a			0,32		RP: DROGI L														
~b			0,06		RP: DROGI L														
~c			0,23		RP: DROGI L														
~d			0,03		RP: DROGI L														
~f			0,37		RP: LINIE														
	20,85 20,85 20,85 20,85 20,85	23,58 23,58 23,58 23,58 23,58	1,01 1,01 1,01 1,01 1,01		= 45,44 = 45,44 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 45,44 Gmina Osiecznica (052) = 45,44 Powiat bolesławiecki (01) = 45,44 Woj. dolnośląskie (02)											1607	87,7		
52 a	1,90				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 149m. max wys npm 155m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,8	25	19	II	3	239	455	10,6 5,6	TP-1,90

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
52 b	0,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> naga, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 6l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. E bie.siw	80 SO (niezg)	DRZEW BRZ		6		0,9		1	III	13			1,2 1,6	CW-0,74
c	0,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> ścio, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 95l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW SO		55		0,6	17	15	III	12	135	100	3,2 4,3	TP-0,75
d	3,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, chr.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp., 1-w cz. C kępa 0,08 ha So 160l. 2-w cz. S kępa 0,13 ha So 160l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	19 19		1,0		6 8	II III	21				10,3 1,4 --- 11,7 3,1	TW-3,82
f	2,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> ścio, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So 45l, Brz, So 25l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. S bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	30 30		1,1	10 10	10 10	II IV	11	106 11 117	255 25 280	20,1 1,3 --- 21,4 9,0	TW-2,39	
g	2,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> naga, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp., 1-w cz. N kępa 0,24 ha So 160l. So 100l. 2-w cz. N kępa 0,46 ha So 160l. So 100l. 3-w cz. S kępa 0,36 ha So 40l. So 100l. So 160l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S bie.siw, w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	14 14		1,0		4 5	I III	21				11,9 0,9 --- 12,8 5,4	CP-2,37
							PRZES	SO SO SO	100 160 40			25 37 12	20 17 10	3 3 4		45 40 10 --- 95			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
52 h	2,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. naga, U. 20% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp., 1-w cz. S kępą 0,08 ha So 160l., OP. Płaty roślinności: w cz. N bie.siw, w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	6 6			1,0		1 2	II II	11			1,4 --- 1,4 0,6	CW-2,37
i		2,45			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, chr.spe, wrz.pos, D. 1-w cz. SE kępą 0,11 ha So 160l.	SO	PRZES SO	160	160			35	17	3			10		AGROT-2,45 ODN-ZRB-2,45
j	1,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. RDb, pl, P. ścio, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. jdn., OP. Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	33 33			1,0	13 10	11 11	II IV	11	112 19 ---	115 20 ---	7,5 0,8 ---	TW-1,02
k	1,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 7, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, chr.spe, U. 20% zwierz, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz 30l, OP. Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. C ptu.isl	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 SO	25 25 40			1,0	10 7 15	10 8 12	I IV II	21	95 5 21 ---	100 5 20 ---	9,7 0,3 1,0 ---	TW-1,06
l	7,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, chr.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 170l, 1-w cz. NE kępą 0,30 ha So 50l., OP. Płaty roślinności: w cz. W chr.spe, w cz. C bie.siw, w cz. NE ptu.isl	90 SO (zg)	DRZEW SO	82			0,6	26	19	III	3	181	1305	23,2 3,2	Działka nr 1: IB-95%-3,66 AGROT-3,66 ODN-ZRB-3,66



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
52 m	1,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 9, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, chr.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 45l, podsz.: so, brz, db na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W bie.siw, w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 SO 2 SO 2 SO	170 95 60 45		0,7	46 34 20 12	17 17 15 12	IV IV III III	3 3 3 4	52 40 29 23 ---	55 45 30 25 ---	0,4 0,7 0,9 1,1 ---	
n	1,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 11, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db, Md 24l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	24 24 35		1,0	8 7 14	8 8 12	II IV II	21	58 5 11 ---	80 5 15 ---	11,1 0,5 0,9 ---	TW-1,38
o	0,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> ścio, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz 33l, So, Brz 28l, 1-w cz. E luka 0,09 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C bie.siw, w cz. E ptu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	SO	33		1,0	9	11	II	11	140	125	8,0 9,1	TW-0,88
p	0,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> naga, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 6l, 1-w cz. SE kępa 0,08 ha So 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. W bie.siw	80 SO (niezg)	DRZEW PRZES	BRZ SO SO SO	6 35 80 24		0,9		1 18 42 7	III 14 13 8	13 4 3 4		5 1 1 ---	0,6 1,7	CW-0,35
~a			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
	27,33 27,33 27,33 27,33 27,33	2,45 2,45 2,45 2,45 2,45	0,13 0,13 0,13 0,13 0,13		= 29,91 = 29,91 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 29,91 Gmina Osiecznica (052) = 29,91 Powiat bolesławiecki (01) = 29,91 Woj. dolnośląskie (02)											2966	129		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
53					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 149m. max wys npm 157m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	0,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, GI. Blw, pl, P. naga, U. 30% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. rzęd,	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ	6 6			0,7		1 1	II III	22			0,3 --- 0,3 0,4	
b	7,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, chr.spe, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz 35l, podsz.: so, brz na 10%, 1-w cz. N kępa 0,67 ha So,Brz,Md 28l., OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	47 35			0,8	16 12	14 11	II II	22	131 36 ---	1020 280 ---	36,9 16,4 ---	TP-7,77
c	7,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, chr.spe, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 50l, podsz.: so, brz, db na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. N chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	165 70			0,7	37 27	19 17	IV III	3 3	150 17 ---	1165 130 ---	9,4 2,9 ---	Działka nr 1: IB-80%-2,27 AGROT-2,27 ODN-ZRB-2,27 Działka nr 2: IB-80%-1,85 AGROT-1,85 ODN-ZRB-1,85
d	13,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. Blw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 70l, So 40l, podsz.: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW SO	70			0,8	29	20	II	2	244	3245	68,5 5,2	TP-13,30

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
53 f	12,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz, So 55l, podsz.: brz, so na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	38 38		0,8	16 12	13 12	II IV	22	122 14 ---	1560 180 ---	78,9 6,2 ---	TP-12,77
g	0,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> naga, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. pas,, 1-w cz. N kępa 0,05 ha So 30l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	6 6		0,8		1 1	II III	21			0,3 ---	CW-0,69
~a			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,23		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,37		<b>RP:</b> LINIE														
	43,14 43,14 43,14 43,14 43,14		0,75 0,75 0,75 0,75 0,75		= 43,89 = 43,89 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 43,89 Gmina Osiecznica (052) = 43,89 Powiat bolesławiecki (01) = 43,89 Woj. dolnośląskie (02)												7608	219,8	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
54					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 149m. max wys npm 155m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a	1,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Blw, <b>P.</b> naga, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. rzęd., 1-w cz. S kępa 0,06 ha So 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 1 BRZ	6 6			0,9		1 1	II III	12			0,3 --- 0,3 0,2	CW-1,69
b	38,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Blw, pl. <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs So 25l, podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. SW luka 0,12 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 1 BRZ 4 SO	40 40 30		0,7		16 13 11	13 14 9	II III	22	37 9 28 --- 74	1430 345 1080 --- 2855	66,4 10,9 130,2 --- 207,5 5,4	TP-38,61
c		1,60			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Blw, pl. <b>P.</b> msz, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe	SO	PRZES	40 40 25 25				27 18 8 10	14 11 8 8		3 4 4 4	4 20 15 5 5 --- 45			
d				2,32	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe	ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ SO BRZ	35 35 25 25				22 15 12 8	12 13 9 9	3 4 4 4		10 10 10 5 --- 35			
f				0,17	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	SAMOS (w cz. C)	SO	6			0,2								

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
54 ~a ~b ~c ~d			0,22 0,20 0,37 0,14		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE														
	40,30 40,30 40,30 40,30 40,30	1,60 1,60 1,60 1,60 1,60	0,93 0,93 0,93 0,93 0,93	2,49 2,49 2,49 2,49 2,49	= 45,32 = 45,32 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 45,32 Gmina Osiecznica (052) = 45,32 Powiat bolesławiecki (01) = 45,32 Woj. dolnośląskie (02)												2910 (35)	207.8	
55 a b c	16,23				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 148m. max wys npm 153m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Blw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, pln.spe, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 40l, Brz 30l, podsz.: so, brz na 10%, 1-w cz. S kępa 0,38 ha So,Brz 65l. 2-w cz. NE kępa 0,08 ha So 55l. 3-w cz. C pol łow 0,13 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Blw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, śml.pog, rkt.spe, D. podsz.: so, brz na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, Info: fragm.BMŚW RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 5, GI. Blw, SP. 4030(), P. zad, R. śml.dar, wrz.pos	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 2 BRZ 2 SO 1 SO	36 36 40 30		0,7	14 9 17 9	12 10 13 9	II IV II III	21	51 14 23 5 ---	830 225 375 80 ---	46,0 8,6 17,4 9,8 ---	TW-16,23	
		14,81				SO	PRZES	SO	30		12	9	4		5				
		1,71				SO	PRZES	SO	36		12	9	4		2				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
55 d	1,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 3, GI. Blw, pl, P. zad, R. śmł.dar, ptn.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. pas., pods.: brz na 10%, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 3 SO	9 9 6		0,8		2 2 1	II IV I	21			0,2 --- 0,2 0,2	CP-1,08
f		0,70			RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) d3, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. wrz.pos, śmł.pog, ptn.spe, Info: fragm.BMSW	SO													
g	5,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Blw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, ptn.spe, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So, Brz 50l, So, Brz 30l, pods.: brz, so na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	44 44		0,7	16 10	13 11	II IV	21	108 27 135	560 140 700	22,3 3,8 26,1 5,0	TP-5,17
h	3,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, U. 10% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 46l, OP. Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	46		0,8	15	14	II	11	185	585	22,0 6,9	TP-3,17
i	3,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Blw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 39l, So 45l, 1-w cz. W luka 0,18 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	39 120		0,9	14 40	13 20	II	11 3	154	580 5	28,1 7,5	TP-3,76
j	0,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Blw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 60l, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,8	19	18	II	21	229	95	2,5 6,0	TP-0,42
~a			0,16		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
55 ~b ~c ~d ~f			0,09 0,24 0,10 0,29		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE														
	29,83 29,83 29,83 29,83 29,83	17,22 17,22 17,22 17,22 17,22	0,88 0,88 0,88 0,88 0,88		= 47,93 = 47,93 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 47,93 Gmina Osiecznica (052) = 47,93 Powiat bolesławiecki (01) = 47,93 Woj. dolnośląskie (02)												3507	160.7	
56 a b c d	0,97 6,59 2,63 1,39				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 148m. max wys npm 151m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 5, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, ptn.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 571 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 451, 1-w cz. NE bagno 0,40 ha, Info: fragm.BMŚW;BŚW RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 631, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um	90 SO (zg) 90 SO (zg) 90 SO (zg) 90 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO	SO SO SO SO	57 45 63 70		0,8 0,8 0,7 0,7	18 17 18 26	16 16 17 19	II II III II	11 11 4 3	225 181 172 230	220 1195 450 320	6,0 6,2 46,1 7,0 11,7 4,4 6,7 4,8	TP-0,97 TP-6,59 TP-2,63 TP-1,39

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
56 f			0,25		RP: URZ WOD, T. 4														
~a			0,06		RP: DROGI L														
~b			0,03		RP: DROGI L														
~c			0,35		RP: DROGI L														
~d			0,11		RP: DROGI L														
	11,58 11,58 11,58 11,58 11,58		0,80 0,80 0,80 0,80 0,80		= 12,38 = 12,38 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 12,38 Gmina Osiecznica (052) = 12,38 Powiat bolesławiecki (01) = 12,38 Woj. dolnośląskie (02)											2185	70.5		
57					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziomik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 147m. max wys npm 151m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie														
a	7,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 45l, 1-w cz. C bagno 0,03 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. E pln.pos, Info: fragm.BSW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	45		0,8	19	18	I	11	226	1740	61,4 8,0	TP-7,69
b	14,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, śmł.dar, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs So 95l, So 65l, Brz 45l, 1-w cz. W kępa 0,47 ha So 65l. 2-w cz. NW kępa 0,29 ha So 95l., OP. Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	45		0,9	21	20	IA	11	311	4535	151,2 10,4	TP-14,59



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
57 c	11,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, orl.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 50l, mjs So 100l, Św 50l, 1-w cz. E d luka 0,11 ha Św 16l., OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	50		0,9	21	19	I	11	275	3265	100,5 8,5	TP-11,88
~a			0,14		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: DROGI L														
~c			0,07		RP: DROGI L														
~d			0,01		RP: DROGI L														
~f			0,01		RP: DROGI L														
~g			0,34		RP: DROGI L														
~h			0,13		RP: DROGI L														
~i			0,16		RP: LINIE														
	34,16 34,16 34,16 34,16 34,16		0,97 0,97 0,97 0,97 0,97		= 35,13 = 35,13 Obr. ew. Łozy (0011) = 35,13 Gmina Żagań (092) = 35,13 Powiat żagański (10) = 35,13 Woj. lubuskie (08)											9540	313,1		
58 a	2,95				Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziomnik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 146m. max wys npm 153m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	SO	46		0,9	16	15	II	11	203	600	22,4 7,6	TP-2,95

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
58 b	0,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz fal 7, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, orl.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs So 100l, pods.: so, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	80 SO (cz zg)	DRZEW 6 BRZ 4 SO	50 50			0,7	19 24	18 19	II I	12	99 90 ---	85 75 ---	1,9 2,4 ---	TP-0,85
c	4,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz 50l, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	50 50			0,8	23 19	21 17	IA II	11	275 27 ---	1365 135 ---	39,7 6,9 ---	TP-4,97
d				3,87	RP. BAGNO (N ), OP. Płaty roślinności: w cz. E ptn.pos		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	46 46			0,2	20 18	16 17	3 4		125 20 ---	145	
f	0,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz fal 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. tnk.spe, sit.spe, jeź.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Św 30l, pods.: brz, św na 10%, 1-w cz. NW luka 0,19 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. C trf.spe, w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 2 ŚW 1 BRZ 2 SO	40 40 40 50			0,7	19 17 18 26	17 15 18 20	I I I I	11	84 37 14 42 ---	40 15 5 20 ---	1,6 1,2 0,2 0,6 ---	
g	0,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 7, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp,, OP. Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos	90 SO (cz zg)	DRZEW 5 ŚW 3 ŚW 1 SO 1 ŚW	26 20 20 14			1,0	11 9 9	10 8 9	I I IA I	12	42 11 11 ---	35 10 10 ---	6,0 4,0 1,4 0,2 ---	TW-0,80
																64	55	11,6 14,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
58 h	7,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, orl.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 90l, Md, Brz, Db 49l, 1-w cz. N kępa 0,09 ha So 90l. 2-w cz. NE luka 0,10 ha 3-w cz. W luka 0,19 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO		49		0,8	25	22	IA	11	298	2375	70,8 8,9	TP-7,97
i	0,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tśl.mdr, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Brz 80l, So 45l, Św 35l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C trf.spe	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ		105 45		0,8	35 17	21 18	III II	3 4	173 52 ---	145 45 ---	1,8 1,2 ---	IB-95%-0,85 AGROT-0,85 ODN-ZRB-0,85
j	2,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, bor.czr, orl.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: so, brz na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	80 SO (cz zg)	DRZEW 5 BRZ 3 SO 2 SO		50 50 150		0,6	19 24 40	18 21 21	II IA III	12	72 72 36 ---	180 180 90 ---	4,0 5,2 0,7 ---	
k	1,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, sit.spe, ptn.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Md 26l, podsz.: brz, św na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW trf.spe, w cz. SW ptn.pos	90 SO (cz zg)	DRZEW 8 ŚW 1 SO 1 BRZ		26 26 26		1,1	10 10 9	9 10 10	I I III	12	69 16 11 ---	100 25 15 ---	17,7 2,0 0,9 ---	TW-1,43
							PRZES SO MD		49 49			21 23	17 10		3 3		5 1 ---		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
58 l  m ~a ~b ~c ~d ~f	1,20		0,24 0,11 0,05 0,20 0,30 0,15		RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp., podsz.: brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos, w cz. NW bgn.pos  RP: URZ WOD, T. 4  RP: DROGI L  RP: DROGI L  RP: LINIE  RP: LINIE	90 SO (zg)	DRZEW  PRZES	8 SO 2 ŚW	31 31  80		0,9	15 11	14 12	IA I	21	169 28 ---	205 35 ---	11,8 3,9 ---	TW-1,20
	23,99 23,99 23,99 23,99		1,05 1,05 1,05 1,05	3,87 3,87 3,87 3,87	= 28,91 = 28,91 Obr. ew. Łozy (0011) = 28,91 Gmina Żagań (092) = 28,91 Powiat żagański (10) = 28,91 Woj. lubuskie (08)												5803 (145)	208,5	
59 a	3,85				Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 146m. max wys npm 150m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie  RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 7, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, ptn.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs So, Brz 45l, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C ptn.pos, Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW  SO		56		0,9	19	18	II	11	243	935	26,5 6,9	TP-3,85

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
59 b	1,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n1, <b>T.</b> niz fal 9, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> śmł.dar, orl.pos, tnk.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Md 6l, 1-w cz. W kępa 0,11 ha So 105l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 ŚW 2 DB 1 OL 1 BRZ	6 6 6 6 6		0,9		1 1 1 2 2	I I II III II	11					CW-1,24 0,3 0,3 --- 0,6 0,5
c	4,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, orl.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 90l, Os 50l, podsz.: brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW bgn.pos, w cz. C pln.pos, w cz. C trf.spe	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	52 50		0,8	25 22	23 21	IA I	11	216 67 ---	1040 325 ---	28,7 7,3 ---		TP-4,82 7,5
d			0,04		<b>RP:</b> URZ WOD, <b>T.</b> 13															
f				0,28	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos		ZADRZEW (w cz. N)	BRZ SO ŚW	60 60 60			27 27 22	19 21 19	3 3 3			14 4 1 ---			
g	1,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 7, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, orl.pos, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz, Jrz 20l, podsz.: brz, jrz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S trf.spe, w cz. S pln.pos, w cz. N bgn.pos, w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 2 ŚW	20 20 20		1,0	9	9 4 8	IA IV I	21	45	70	11,4 0,8 ---		TW-1,60 7,6
h			0,14		<b>RP:</b> URZ WOD, <b>T.</b> 5		PRZES	SO	130			40	24	2			3			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
59 i	3,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 7, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> śmł.dar, orl.pos, tnk.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp., podsz.: brz na 20%, 1-w cz. SW kępa 0,05 ha So 110l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S trf.spe, w cz. S pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 ŚW 1 JD 1 DB.B 1 OL 1 BRZ	7 7 7 7 7 7			1,0		1 1 1 1 2 2	III I I III IV III	11				CW-3,61 0,9 0,7 --- 1,6 0,4
j	0,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, sit.spe, jeż.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp., podsz.: brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C trf.spe, w cz. C pln.pos, w cz. E bgn.pos	80 SO (cz zg)	DRZEW	6 OL 2 ŚW 1 SO 1 BRZ	21 21 21 21			1,0	10	11 8 10 10	III I IA II	13	69	55	3,6 0,4 1,2 0,6 --- 5,8 7,2	TW-0,80
k	1,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 7, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 49l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	49			0,7	25	22	IA	11	266	280	8,3 7,9	TP-1,05
l		0,72			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 8, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, orl.pos, <b>D.</b> 1-w cz. SE kępa 0,08 ha Brz,Brz,So 75l. So 110l.	SO	PRZES	SO SO BRZ BRZ	110 75 75 47				38 30 30 18	23 21 20 16	3 3 3 4		5 2 2 2 --- 11		AGROT-0,72 ODN-ZRB-0,72	
m	1,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Ol, So.we, Db, Brz 31l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C trf.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 ŚW	31 31			0,9	14 11	15 12	IA I	21	112 51 --- 163	195 90 --- 285	11,4 10,2 --- 21,6 12,4	TW-1,74

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
59 n		3,25			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 8, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>D.</b> 1-w cz. S kępa 0,18 ha Brz 50l. Brz,So 75l. So 110l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos, w cz. N trf.spe	SO	PRZES (w cz. S)	SO SO BRZ BRZ	110 75 75 50			33 28 25 18	22 21 20 18		3 3 3 4		10 3 5 2 --- 20		AGROT-3,25 ODN-ZRB-3,25
o	2,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 57l, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos, w cz. S bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	57		0,9	26	22	I	11	305	635	16,6 8,0	TP-2,08
p	2,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, sit.spe, jeż.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So 21l, podsz.: brz, św na 20%, 1-w cz. S kępa 0,07 ha So 130l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C bgn.pos, w cz. C trf.spe	80 SO (cz zg)	DRZEW	7 OL 2 ŚW 1 BRZ	21 21 21		1,0	10 10	11 9 12	III I I	12 I	84 11 95	180 25 205	11,8 1,1 1,7 --- 14,6 6,8	TW-2,14
~a			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,15		<b>RP:</b> LINIE														
~d			0,17		<b>RP:</b> LINIE														
~f			0,16		<b>RP:</b> ROWY														
~g			0,15		<b>RP:</b> ROWY														
~h			0,12		<b>RP:</b> ROWY														
~i			0,08		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
59 ~j ~k			0,07 0,02		RP: ROWY RP: ROWY															
	22,93 22,93 22,93 22,93 22,93	3,97 3,97 3,97 3,97 3,97	1,40 1,40 1,40 1,40 1,40	0,28 0,28 0,28 0,28 0,28	= 28,58 = 28,58 Obr. ew. Łozy (0011) = 28,58 Gmina Żagań (092) = 28,58 Powiat żagański (10) = 28,58 Woj. lubuskie (08)												3916 (19)	143,8		
60 a b c	4,58 0,63 0,72				Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziomnik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 145m. max wys npm 149m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 7, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, orl.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 130l, Brz, Ol, Os 55l, podszyt.: so, brz, kru na 20%, 1-w cz. NW luka 0,32 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. SE bgn.pos, Info: fragm.BŚW RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz fal 6, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmf.dar, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp., podszyt.: brz, so, jrz na 30% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal 6, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, wrz.pos, U. 40% zwierz, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Ol, Brz, Św 32l, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, Info: fragm.BMW	90 SO (zg) 90 SO (zg) 90 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW 4 SO 2 BRZ 2 OL 2 ŚW DRZEW SO	SO SO SO	55 17 17 17 17 32			0,8 1,0 0,8	26 8 8 8 10	23 8 9 9 11	IA IA IV I II	11 11 11 I 31	323 20 20 10 ---	1480 15 15 5 ---	38,1 8,3 2,3 1,1 0,6 0,3 ---	TP-4,58 AGROT-0,32 ODN-LUK-0,32 TW-0,63 TW-0,72



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
60 d	1,81				0,07	RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów 5, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 55l, So 90l, pods.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	55		0,9	18	17	II	11	243	440	12,8 7,1	TP-1,81	
f						RP: URZ WOD, T. 8, OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos															
g	13,73					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 7, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, orl.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 125l, So 90l, Brz, Ol 70l, So, Brz 47l, pods.: so, brz, kru na 10%, 1-w cz. NW kępa 0,13 ha So, Brz 47l. 2-w cz. SW d luka 0,08 ha Db, Bk, Db.c 20l. 3-w cz. NW luka 0,30 ha 4-w cz. NW luka 0,26 ha 5-w cz. W luka 0,25 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. NE bgn.pos, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	70 19		0,7 0,1	32 4	25 4	I I	3 22	280	3845	78,0 5,7	Działka nr 1: IB-95%-3,44 AGROT-3,44 ODN-ZRB-3,44 Działka nr 2: TP-10,29	
h	2,50					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów 4, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, sta.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kępa, 1-w cz. C kępa 0,09 ha So 95l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	2 nat 2 nat		1,0			I I	11			1,0 --- 1,0 0,4	PIEL-2,50	
i	3,30					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów 4, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% antrop, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 90l, Brz 70l, pods.: so na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,7	30	20	II	3	230	760	16,0 4,8	TP-3,30	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
60 j	1,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 70l, Brz 57l, So, Brz 47l, podszyt.: so, kru na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	57		0,8	25	21	I	11	274	430	11,2 7,1	TP-1,57
k			0,36		RP: URZ WOD, T. 8														
~a			0,29		RP: DROGI L														
~b			0,12		RP: DROGI L														
~c			0,11		RP: DROGI L														
~d			0,08		RP: DROGI L														
~f			0,22		RP: DROGI L														
~g			0,30		RP: LINIE														
~h			0,16		RP: LINIE														
~i			0,13		RP: ROWY														
~j			0,02		RP: ROWY														
~k			0,14		RP: ROWY														
	28,84 28,84 28,84 28,84 28,84		2,00 2,00 2,00 2,00 2,00		= 30,84 = 30,84 Obr. ew. Łozy (0011) = 30,84 Gmina Żagań (092) = 30,84 Powiat żagański (10) = 30,84 Woj. lubuskie (08)											7107	166,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
61					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziominek (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 145m. max wys npm 148m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie														
a	6,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów 5, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, orl.pos, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 59l, 1-w cz. NW kępa 0,15 ha So 130l. 2-w cz. N kępa 0,23 ha So 130l. 3-w cz. N kępa 0,09 ha So 130l. 4-w cz. SE kępa 0,06 ha So 130l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C bgn.pos, Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	59		0,8	23	20	I	11	283	1720	43,0 7,1	TP-6,08
b	6,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 6, GI. Bgw, pl, P. zad, R. orl.pos, rkt.spe, bor.czr, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So, Brz 65l, Brz 55l, So, Brz 45l, podsz.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos, w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	55		0,9	24	22	IA	11	359	2160	55,6 9,2	TP-6,02
c	5,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 5, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 60l, mjs Brz 73l, podsz.: so, brz, św na 30%, 1-w cz. E kępa 0,15 ha So,Brz 47l. 2-w cz. NE luka 0,31 ha, Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	73		0,7	28	22	II	3	243	1305	26,1 4,9	TP-5,38
d	0,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 55l, podsz.: so, db na 10%, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	55		0,8	20	19	I	11	270	195	5,4 7,4	TP-0,73

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
61 f	4,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.dar, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Md 29l, So 25l, podsz.: brz, so, św na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 BRZ	29 25 25		1,0	13 10 12	14 10 14	IA I I	11	127 21 16 ---	615 100 80 ---	40,5 20,5 4,4 ---	TW-4,86
g	0,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 6, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.dar, orl.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 80l, So, Brz 60l, podsz.: so, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	90		0,6	33	23	II	3	210	130	2,0 3,2	IB-95%-0,63 AGROT-0,63 ODN-ZRB-0,63
h			0,44		RP: URZ WOD, T. 8														
~a			0,14		RP: DROGI L														
~b			0,19		RP: DROGI L														
~c			0,30		RP: LINIE														
~d			0,13		RP: LINIE														
	23,70 23,70 23,70 23,70 23,70		1,20 1,20 1,20 1,20 1,20		= 24,90 = 24,90 Obr. ew. Łozy (0011) = 24,90 Gmina Żagań (092) = 24,90 Powiat żagański (10) = 24,90 Woj. lubuskie (08)											6305	197.5		
62 a	2,21				Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziomik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 144m. max wys npm 148m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	SO	59		0,7	25	22	I	11	252	555	13,9 6,3	TP-2,21

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
62 b				1,93	RP. BAGNO (N )		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ ŚW	60 60 60				27 26 26	21 19 19	3 3 3		7 5 3 --- 15		
c	6,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Św 57l, pods.: brz, so, db na 10%, 1-w cz. N luka 0,19 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	57		0,9	21	20	I	11	305	1975	51,6 8,0	TP-6,48
d	1,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Md 50l, OP. Płaty roślinności: w cz. NW bgn.pos, Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	50		0,9	19	18	I	11	275	355	10,9 8,4	TP-1,29
f	1,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz, Ol, Md 33l, pods.: brz, so, db na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	33		1,0	13	12	II	13	131	215	14,0 8,5	TW-1,64
g	1,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 6, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, tśl.mdr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 ŚW 2 DB.B 1 OL 1 BRZ	10 10 10 10 10		1,0		3 2 1 4 4	IA I IV IV II	12		0,5 0,6 --- 1,1 0,6	CP-1,83	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
62 h		4,19			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, orl.pos, D. 1-w cz. SW kępa 0,12 ha So 130l. 2-w cz. N kępa 0,15 ha So 130l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, Info: fragm.BŚW	SO	PRZES	SO	130			36	24		3		25		AGROT-4,19 ODN-ZRB-4,19
i	1,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz, Św 50l, podsz.: św, brz, db na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	50		0,7	24	20	I	11	221	415	12,8 6,8	TP-1,88
j	4,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 6, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Bk, Brz, Ol 21l, podsz.: brz, so, św na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 DB 1 MD	21 21 21 21		1,0	9	9	IA I IV II	11	63	290	39,5 2,3 3,2 --- 9,8	TW-4,61
k	3,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 7, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, orl.pos, pln.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Jw, Św, So.we, Db 30l, podsz.: brz, so, św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 OL	30 30		1,0	14	14	IA III	11	164 32 --- 196	540 105 --- 645	33,3 4,5 --- 37,8 11,5	TW-3,29
l	1,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, orl.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz 10l, 1-w cz. NE kępa 0,21 ha So 130l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 2 OL 1 DB.B	10 10 10 10		1,0		3	IA I IV III	11			0,9 --- 0,9 0,5	CP-1,79
							PRZES	SO	130			35	23		3		12		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
62 m	0,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, śmł.dar, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Brz 70l, podsz.: brz, so, św na 40%	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	70 130		0,6	32 45	25 26	I II	3 2	172 72 ---	125 55 ---	2,5 0,4 ---	
~a			0,22		RP: DROGI L											244	180	2,9 4,0	
~b			0,09		RP: DROGI L														
~c			0,35		RP: DROGI L														
~d			0,04		RP: DROGI L														
~f			0,17		RP: LINIE														
	25,75 25,75 25,75 25,75 25,75	4,19 4,19 4,19 4,19 4,19	0,87 0,87 0,87 0,87 0,87	1,93 1,93 1,93 1,93 1,93	= 32,74 = 32,74 Obr. ew. Łozy (0011) = 32,74 Gmina Żagań (092) = 32,74 Powiat żagański (10) = 32,74 Woj. lubuskie (08)												4694 (15)	190.9	
63					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziomnik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 144m. max wys npm 147m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	6,17				Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Św 50l, mjs Brz 50l, podsz.: św, brz na 10%, Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60		0,9	25 21	20 18	I III	11	287 18 ---	1770 110 ---	43,4 1,7 ---	TP-6,17
b	3,29				Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn., podsz.: św, db, brz na 10%, Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	73 73		0,8	29 26	23 21	I III	3 3	267 19 ---	880 65 ---	16,9 0,6 ---	TP-3,29
																286	945	17,5 5,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
63 c	2,60				Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp,, 1-w cz. S kępa 0,10 ha So 70l. 2-w cz. S kępa 0,17 ha So 70l., <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 1 DB 1 BK 1 BRZ	24 24 24 24 24			1,0	10 7	9 6 4 3 9	I II IV IV III	22	42 11 53	110 30 140	11,7 1,9 1,8 15,4 5,9	TW-2,60
d	2,52				Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp,, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 OL 1 BRZ 1 ŚW	17 17 17 17			1,0	8 8 8	7 9 8 5	I IV II I	11	40 5 5 50	100 15 15 130	11,1 1,2 1,2 0,6 14,1 5,6	CP-2,52
f	2,60				Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp,, podsz.: brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB.B 2 ŚW 1 OL	9 9 9 9			1,0		3 2 3 4	IA III I IV	11			0,6 --- 0,6 0,2	CP-2,60
g	1,98				Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, bor.czr, śmł.dar, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp,, 1-w cz. NE kępa 0,19 ha So 130l., <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 2 DB.B 1 OL	3 3 4 4			1,0			I I II II	12			0,7 --- 0,7 0,4	PIEL-1,98
							PRZES	SO	130				38 24		3		14			



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
63																				
h	0,35				Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tśl.mdr, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 60l, Brz 45l, So 35l, podsz.: so, brz na 40%, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	130			0,9	37	24	III	2	277	95	0,8 2,3	
i	5,94				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, jeż.spe, sit.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs So, Brz, Św 20l, podsz.: brz na 20%, 1-w cz. W luka 0,20 ha 2-w cz. S d luka 0,18 ha Ol,Brz 8l.	80 SO (cz zg)	DRZEW	5 OL 2 ŚW 2 BK 1 BRZ	24 24 24 18			0,9	15 14	17 13	I I II	12	116 11	690 65	38,3 14,8	TW-5,94
j	1,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, sit.spe, jeż.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos	90 SO (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 SO 2 OL 1 BRZ	14 14 14 14			0,8		7 7 8 8	I IA II I	12	15 5 20	20 5 25	1,2 1,7 2,0 0,7 5,6 4,7	CP-1,20
k			0,05		Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie <b>RP:</b> URZ WOD, <b>T.</b> 6															
l			0,07		Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) <b>RP:</b> URZ WOD, <b>T.</b> 5															
~a			0,03		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
63					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: DROGI L														
~b			0,08		Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: DROGI L														
~c			0,08		Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: DROGI L														
~d			0,30		Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: LINIE														
~f			0,14		Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: LINIE														
	26,65 19,51 19,51 19,51 19,51 7,14 7,14 7,14 7,14		0,75 0,65 0,65 0,65 0,65 0,10 0,10 0,10 0,10		= 27,40 = 20,16 Obr. ew. Łozy (0011) = 20,16 Gmina Żagań (092) = 20,16 Powiat żagański (10) = 20,16 Woj. lubuskie (08) = 7,24 Obr. ew. Poświętne (0008) = 7,24 Gmina Osiecznica (052) = 7,24 Powiat bolesławiecki (01) = 7,24 Woj. dolnośląskie (02)											4074	155.5		
64					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Iłowa Obszar wiejski (045) Obr. ew. Czerna (0002) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 143m. max wys npm 146m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a		1,97			Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: ZRAŁB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. 1-w cz. C kępa 0,11 ha So 95l., OP. Płaty roślinności: w cz. C płn.pos, Info: fragm.BŚW	SO	PRZES	SO	95			34	23		3			50	AGROT-1,97 ODN-ZRB-1,97 PRZEST-50%
b	4,02				Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Md, Ol, Db 33l, OP. Płaty roślinności: w cz. C płn.pos, Info: fragm.BŚW;BMSW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	33 33		1,0	15 13	16 13	IA I	11	206 19 ---	830 75 ---	43,5 7,6 ---	TW-4,02 51,1 12,7

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
64 c	1,59				Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db 100l, So 80l, Brz, Os 64l, podsz.: jrz, św, db na 20%, 1-w cz. NE d luka 0,11 ha Bk 17l. 2-w cz. S d luka 0,09 ha Św 17l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW SO PODR	SO 9 ŚW 1 BK	64 17 17			0,7 0,3	28 3 1	23 3 1	I II 22	3 22	266 3 1	425 3 1	9,6 6,0	TP-1,59
d	2,15				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> śmł.dar, tnk.spe, tśl.mdr, <b>D.</b> zmiesz. grp., 1-w cz. NE kępa 0,16 ha So 110l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO PRZES	9 SO 1 BRZ SO	6 6 110			0,9		1 2 34	I II 23	11 3		30	0,6 --- 0,6 0,3	CW-2,15
f	1,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, jeź.spe, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 75l, mjs So, Db 100l, podsz.: so, św, kru, db na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	75			0,7	35	24	I	3	299	325	6,0 5,6	
g	3,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, rkt.spe, pln.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Ol 100l, Brz, Db 64l, 1- w cz. C bagno 0,04 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	64			0,7	30	24	I	3	266	835	18,9 6,0	TP-3,14

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
64 h	6,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, rkt.spe, jeż.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 75l, podszyt.: św, kru, jrz, brz na 30%, 1-w cz. C kępa 0,45 ha Św 25l. Brz 18l. 2-w cz. S kępa 0,27 ha Ol 28l. 3- w cz. S d luka 0,38 ha Ol 8l. 4-w cz. NW luka 0,14 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. C pIn.pos	90 SO (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 SO 1 BRZ 1 OL	56 56 56 50		0,6	26 28 24 22	21 24 22 19	II IA I III	12	126 76 18 18 ---	790 475 115 115 ---	33,1 12,0 2,1 2,6 ---	TP-6,28 CP-0,38
i	1,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, trz.spe, jeż.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz, So, Ol, Św 70l, podszyt.: czm, jrz, św na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. S pIn.pos	80 SO (cz zg)	DRZEW	6 OL 2 ŚW 2 SO	56 56 56		0,6	25 25 30	22 20 25	II I IA	3 3 3	144 49 49 ---	195 65 65 ---	3,7 2,7 1,7 ---	TP-1,34
j	8,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów 3, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, rkt.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz, Ol, Św 57l, Ol 80l, podszyt.: św, so, brz na 30%, 1-w cz. N bagno 0,14 ha 2-w cz. NW kępa 0,10 ha Bk 25l. 3-w cz. SE kępa 0,08 ha Bk 25l., OP. Płaty roślinności: w cz. SW pIn.pos	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 8 BK 2 ŚW	57 25 25		0,7 0,2	29 2 4	24 2 4	IA 22	11	296 ---	2530 ---	62,3 7,3	TP-8,55
k			0,24		RP: URZ WOD, T. 7														
~a			0,31		RP: DROGI L														
~b			0,03		RP: DROGI L														
~c			0,03		Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Iłowa Obszar wiejski (045) Obr. ew. Czerna (0002) Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: DROGI L														
~d			0,20		Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej <b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
	1	2	3													4	5			6
64																				
	28,15 5,61 5,61 5,61 22,54 22,54 22,54	1,97 1,97 1,97 1,97 0,58 0,58 0,58	0,81 0,23 0,23 0,23 0,58 0,58 0,58		= 30,93 = 7,81 Obr. ew. Czerna (0002) = 7,81 Gmina Iłowa Obszar wiejski (045) = 7,81 Powiat żagański (10) = 7,81 Woj. lubuskie (08) = 23,12 Obr. ew. Poświętne (0008) = 23,12 Gmina Osiecznica (052) = 23,12 Powiat bolesławiecki (01) = 23,12 Woj. dolnośląskie (02)												6920	206.4		
65					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Iłowa Obszar wiejski (045) Obr. ew. Czerna (0002) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 140m. max wys npm 146m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	1,52				Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 64l, podsz.: św, so na 60%, 1-w cz. NE kępa 0,24 ha So 33l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	64			0,7	28	23	I	3	266	405	9,2 6,1	TP-1,52
b	1,30				Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Gw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, rkt.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Św 40l, Bk, So.we 29l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. NW chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMŚW;BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 MD 1 BRZ	29 29 29 29			1,1	13 10 16 12	14 11 15 14	IA I I II	31	106 37 21 16 ---	140 50 25 20 ---	9,0 6,5 1,7 1,0 ---	TW-1,30
							PRZES	SO DB	64 110			28 46	22 18	3 3		38 20 ---	18,2 14,0			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
65																			
c	1,36				Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, T. niz rów 4, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, ptn.spe, C. porol, drz nat, D. mjs Brz 5l, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	5	nat	0,8			I	21				PIEL-1,36
d	4,84				Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, T. niz rów 3, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, ptn.spe, U. 30% zwierz, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. smug, pjd Lp 17l, 1- w cz. NW kępa 0,48 ha So 64l. 2-w cz. NE kępa 0,10 ha So 64l. 3-w cz. C kępa 0,15 ha So 64l. 4-w cz. SE kępa 0,27 ha So 64l., OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	17 17		1,0	8	7 7	IA III	21	50	240	39,5 0,9 --- 40,4 8,3	CP-4,84
f	4,19				Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, ptn.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Db 110l, Ak 90l, podsz.: św, so, jrz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	64		0,8	27	23	I	3	298	1250	28,3 6,8	TP-4,19
g	5,67				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów 3, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, ptn.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Lp 90l, Lp 64l, podsz.: św, db, jrz na 20%, 1-w cz. NE d luka 0,14 ha So 17l. 2-w cz. NE d luka 0,05 ha Św 17l. 3-w cz. SW d przez 0,13 ha Św 20l., OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C chr.spe, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	64		0,8	28	24	I	3	298	1690	38,2 6,7	TP-5,67

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
65 h	4,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> Gw, pg/pl, porol, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, pok.zwy, nar.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 110l, Db, Ak, Lp, Ksz 90l, Os 70l, Św 60l, Brz, Wb, Ol, Os 50l, podsz.: czm, os, brz na 40%, 1-w cz. NW bagno 0,17 ha 2-w cz. W bagno 0,04 ha 3-w cz. SW bagno 0,04 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos, <b>Info:</b> fragm.LMW	80 DB (cz zg)	DRZEW	8 OL 1 SO 1 BRZ	80 80 80			0,8	35 40 31	23 26 23	III I II	3 3 3	229 33 23 ---	1130 165 115 ---	14,9 2,8 1,0 ---	
i	3,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, jeź.spe, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 90l, Brz 75l, Brz 56l, podsz.: św, jrz, kru, db na 50%, 1-w cz. N d przez 0,17 ha Św 20l. 2-w cz. SE d przez 0,10 ha Św 20l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	56 64			0,7	29 33	24 27	IA IA	11	202 94 ---	695 325 ---	17,5 6,9 ---	TP-3,44
j	0,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz 25l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	100 SO (cz zg)	DRZEW	3 DB.C 3 BK 3 GB 1 SO	30 30 30 25			1,0	10 10	11 8 6 9	II II IV II	12	26 5 ---	15 5 ---	1,5 1,1 0,3 0,4 ---	TW-0,61
~a			0,12		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,15		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,20		<b>RP:</b> LINIE															
~d			0,04		<b>RP:</b> ROWY															
~f			0,08		Woj. lubuskie (08) Powiat zagański (10) Gmina Iłowa Obszar wiejski (045) Obr. ew. Czerna (0002) Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie <b>RP:</b> DROGI L															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
65																			
~g			0,05		Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: DROGI L														
~h			0,20		Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: DROGI L														
~i			0,02		Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: DROGI L														
~j			0,11		Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: LINIE														
~k			0,09		Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: ROWY														
	27,86 13,21 13,21 13,21 13,21 14,65 14,65 14,65 14,65		1,06 0,55 0,55 0,55 0,55 0,51 0,51 0,51 0,51		= 28,92 = 13,76 Obr. ew. Czerna (0002) = 13,76 Gmina Iłowa Obszar wiejski (045) = 13,76 Powiat żagański (10) = 13,76 Woj. lubuskie (08) = 15,16 Obr. ew. Poświętne (0008) = 15,16 Gmina Osiecznica (052) = 15,16 Powiat bolesławiecki (01) = 15,16 Woj. dolnośląskie (02)											6528	180.7		
66					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Iłowa Obszar wiejski (045) Obr. ew. Czerna (0002) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 139m. max wys npm 145m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	1,48				Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, tśl.mdr, C. porol, drz nat, D. 1-w cz. NW luka 0,07 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	5	nat	0,8		1	I	21				CW-1,48



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
66																			
b	2,85				Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz fal 6, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, pln.spe, U. 40% zwierz, C. porol, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp, pjd Lp 20l, mjs Brz 20l, OP. Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos, Info: fragm.LMW	140 SO (cz zg)	DRZEW	4 DB 3 SO 2 ŚW 1 BK	20 20 20 20		1,0	9	5 9 7 4	III IA I III	32	25	70	1,2 11,2 1,4 --- 13,8 4,8	CP-2,85
c	1,09				Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz fal 4, GI. Gw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, jeż.spe, bor.czr, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Db 120l, Db, Ol 75l, Św, Ol 55l, podsz.: czm, jrj, kru na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, Info: fragm.LW	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 SO 1 BRZ 1 BRZ	60 75 75 55		0,7	30 38 30 27	25 26 24 22	IA I II I	12	216 27 22 22 --- 287	235 30 25 25 --- 315	5,4 0,5 0,2 0,5 --- 6,6 6,1	TP-1,09
d	1,86				Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lw (ww) z1, T. niz fal 5, GI. Gw, pg/pl, porol, SP. 91E0(), P. zad, R. trz.spe, pln.spe, jeż.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. smug, mjs Ol 90l, Md 52l, podsz.: czm, św na 20%, 1-w cz. NW bagno 0,07 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos	90 DB (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 1 SO 1 OL 2 OL 1 BRZ	60 60 60 52 52		0,8	26 31 28 23 25	23 24 22 21 21	I IA II II I	12	229 36 31 58 22 --- 376	425 65 60 110 40 --- 700	14,6 1,5 1,0 2,3 0,9 --- 20,3 10,9	TP-1,86
f	0,93				Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz fal 5, GI. Gw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 100l, Ol 60l, podsz.: so, czm, brz, jrj na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. S pln.pos, Info: fragm.BMśW	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 SO	65 60 100		0,7	28 25 38	24 22 24	I II II	3 3 3	163 59 27 --- 249	150 55 25 --- 230	3,4 0,9 0,3 --- 4,6 4,9	TP-0,93

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
66 g	1,67				Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz fal 5, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, jeż.spe, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Db 100l, Ak, So 90l, podsz.: czm, św, kru na 50%, 1-w cz. S d luka 0,10 ha Św 16l., OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, Info: fragm.LMW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	60 60 75			0,8	29 26 34	25 23 27	IA I IA	11	274 27 40 ---	460 45 65 ---	10,6 0,8 1,2 ---	TP-1,67
h	1,55				Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lw (ww) z1, T. niz fal 7, GI. Gw, pg/pl, porol, SP. 91E0(), P. zad, R. trz.spe, jeż.spe, ptn.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 120l, Db 90l, podsz.: czm, brz na 20%, 1-w cz. W bagno 0,20 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos, Info: fragm.LMW	90 DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 OL 1 BRZ 1 OL	51 51 51 90			0,8	27 24 23 39	22 20 21 23	IA III I III	12	216 22 22 36 ---	335 35 22 55 ---	9,5 0,8 0,7 0,7 ---	11,7 7,5
i	1,08				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lw (ww) z1, T. niz fal 8, GI. Gw, pg/pl, porol, SP. 91E0(), P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, nar.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Św 90l, podsz.: czm, kru na 40%, 1-w cz. SW bagno 0,15 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, Info: fragm.LMW	80 DB (cz zg)	DRZEW	4 OL 3 ŚW 1 DB 1 WZ 1 OL	90 55 110 110 70			0,6	37 27 47 58 27	23 21 23 24 22	III I III III III	3 3 3 3 3	99 86 25 25 21 ---	105 95 25 25 25 ---	1,3 3,7 0,4 0,4 0,3 ---	6,1 5,6
j		0,51			Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Iłowa Obszar wiejski (045) Obr. ew. Czerna (0002) Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lw (ww) z1, T. niz fal 7, GI. Gw, pg/pl, porol, SP. 91E0(), P. ścio, C. porol, D. 1-w cz. S bagno 0,10 ha	DB														AGROT-0,51 ODN-ZRB-0,51
~a			0,07		Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) RP: LINIE															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
66					Woj. lubuskie (08) Powiat zagański (10) Gmina Iłowa Obszar wiejski (045) Obr. ew. Czerna (0002) Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: DROGI L														
~b			0,10		Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: DROGI L														
~c			0,06		Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: LINIE														
~d			0,16		Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: LINIE														
~f			0,11		Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: LINIE														
~g			0,08		Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: ROWY														
	12,51 11,43 11,43 11,43 11,43 1,08 1,08 1,08 1,08	0,51 0,51 0,51 0,51 0,51 0,07 0,07 0,07 0,07	0,58 0,51 0,51 0,51 0,51 0,07 0,07 0,07 0,07		= 13,60 = 12,45 Obr. ew. Czerna (0002) = 12,45 Gmina Iłowa Obszar wiejski (045) = 12,45 Powiat zagański (10) = 12,45 Woj. lubuskie (08) = 1,15 Obr. ew. Poświętne (0008) = 1,15 Gmina Osiecznica (052) = 1,15 Powiat bolesławiecki (01) = 1,15 Woj. dolnośląskie (02)											2653	75.7		
67					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys nprn 137m. max wys nprn 154m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a				0,16	RP. DROGI I (Dr)														
b	1,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag 13 E, GI. RDbr, pg/pls, SP. 9170(), P. zad, R. trz.spe, śmł.spe, ncp.spe, U. 30% grzyby, grzyby, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Ksz, Jw, Bk 80l, Lp, Jw, Db, Db.c 60l, Db.c, Lp 30l, podsz.: czm, db, bk, ak na 30%, 1-w cz. NE bagno 0,07 ha, Info: fragm.LMW	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	2 DB 1 SO 1 LP 2 DB 1 LP 2 SO 1 DB	80 80 80 125 125 60 160		0,7	34 35 40 42 47 28 77	25 28 27 27 26 22 28	II IA I III III I III	22	56 37 33 70 33 51 42 ---	105 70 60 130 60 95 80 ---	2,1 1,1 1,2 1,3 0,8 2,4 0,5 ---	9,4 5,0

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
67 c	0,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 8, <b>GI.</b> RDb, pg/pls, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmf.spe, tnk.spe, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 45l, mjs Lp 160l, Brz, Bk 75l, Db.c 55l, podsz.: czm, db, brz, so, jrż na 50%, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	85 75		0,7	34 33	26 25	I II	3 3	247 29 ---	150 15 ---	2,4 0,4 ---	TP-0,60
d	0,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 11, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, śmf.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 85l, Brz 48l, podsz.: brz, ak, db, jrż na 40%, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	48 85		0,8	18 34	16 24	II II	12	149 63 ---	125 55 ---	4,4 0,9 ---	TP-0,84
f	2,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 13 E, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, chr.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Lp, Czm, Ak, Os, Db 48l, Ak, Db, Brz 35l, podsz.: czm, brz, kru, db, jrż na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	35 48		0,9	14 20	13 16	I II	12	140 61 ---	325 140 ---	16,5 5,0 ---	TW-2,31
g	1,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Św, Bk, Oi 23l, So, Brz 15l, podsz.: brz, db, czm na 50%, 1-w cz. N kępa 0,09 ha So 80l. So 170l. 2-w cz. S kępa 0,39 ha So, Brz 80l. So 170l. So 60l. 3-w cz. S kępa 0,06 ha So 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe	90 SO (cz zg)	DRZEW	4 SO 4 BRZ 2 DB	23 23 23		0,8	8 7	6 7 4	III IV IV	22	47 47 ---	60 60 ---	1,4 4,5 ---	TW-1,32
							PRZES	SO SO BRZ SO	170 80 80 60			37 19 20 12	19 16 16 12	3 4 4 4	10 20 10 25 ---	10 20 10 25 65	4,5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
67 h	1,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 5, GI. RDb, pl, P. zad, R. rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Db, Ak, Brz 65l, Db 40l, podsz.: so, db, ak, db.c, brz na 50%, 1-w cz. N d luka 0,10 ha So,Brz 15l.	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	85 65		0,6	30 20	19 16	III III	3 3	111 45 ---	170 70 ---	2,9 1,7 ---	IB-95%-1,52 AGROT-1,52 ODN-ZRB-1,52	
i	3,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 38l, mjs Db, Ak 38l, OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. S plu.isl, w cz. S bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	SO	38		0,9	14	13	II	11	164	565	28,6 8,3	TP-3,44	
j	3,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp,, 1-w cz. NW kępą 0,27 ha So 180l. So 80l. So 45l. 2-w cz. NE kępą 0,47 ha So 180l. So 80l. So 45l. 3-w cz. SW kępą 0,06 ha So 180l. So 80l. So 45l. 4-w cz. S kępą 0,07 ha So 180l. So 80l. So 45l. 5-w cz. NE kępą 0,26 ha So 180l. So 45l. So 80l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. SE plu.isl, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	15 15		1,0		4 5	II III	11				9,2 2,2 ---	CP-3,91
k	2,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Db, Jw, Ol.s, Bk 23l, So 40l, podsz.: brz, czm na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. S bie.siw, w cz. C chr.spe, w cz. C plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	23 23		1,0	7 7	6 8	III III	12	74 32 ---	160 70 ---	4,8 4,6 ---	TW-2,13	
							PRZES	SO SO SO	180 80 45			42 20 7	20 20 8	3 3 4		40 50 10 ---	100	11,4 2,9		
							PRZES	SO SO BRZ SO SO	180 75 75 65 50			38 20 20 16 10	17 17 16 13 10	3 3 4 4 4		5 5 1 5 10 ---	26	4,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
67 l	3,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pjd So 180l, Brz 67l, mjs Brz 40l, podsz.: so, brz, db na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. NW chr.spe, w cz. NW plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	SO	77		0,7	25	20	II	3	253	900	16,7 4,7	TP-3,56
m	2,27				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) n2, <b>T.</b> niz pag 7, <b>GI.</b> RDb, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tntk.spe, jeż.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Db 160l, Lp 58l, Ak, Brz, Db 38l, So 28l, podsz.: czm na 10%, 1-w cz. N d luka 0,46 ha Db.s,Md,Jw 9l. Św,Bk 7l.	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	4 DB 3 BRZ 2 AK 1 OS	68 58 58 58		0,6	32 28 35 38	22 24 24 26	II I I I	22	81 63 41 25 ---	185 145 95 55 ---	4,5 2,5 1,6 1,0 ---	TP-2,27 CW-0,46
~a			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,11		<b>RP:</b> LINIE														
~f			0,20		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
	23,79 23,79 23,79 23,79 23,79		0,42 0,42 0,42 0,42 0,42	0,16 0,16 0,16 0,16 0,16	= 24,37 = 24,37 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 24,37 Gmina Osiecznica (052) = 24,37 Powiat bolesławiecki (01) = 24,37 Woj. dolnośląskie (02)											4136	125,2		
68 a	2,05				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 150m. max wys npm 158m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	SO	48		0,8	17	15	II	11	190	390	13,7 6,7	TP-2,05

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
68 b	1,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, chr.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 42l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	42		0,9	15	14	II	11	190	350	15,0 8,2	TP-1,83
c	1,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkep,, 1-w cz. S kępa 0,19 ha So 95l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W płu.isl, w cz. W bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	8 9		1,0		1 3	II II	11			1,1 --- 1,1 0,6	CP-1,82
d	2,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> naga, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp,, 1-w cz. NE kępa 0,17 ha So 95l. So 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	2 nat 2 nat		1,0			II II	11			1,4 --- 1,4 0,6	CW-2,35
f	0,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, chr.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs So 70l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. W płu.isl, w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	42 60		0,9	14 18	13 15	II III	11	113 86 ---	110 85 ---	4,8 2,3 ---	TP-0,98
g	2,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, pjd Brz 33l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E płu.isl, w cz. C chr.spe, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	SO	33		1,0	9	9	III	21	94	200	18,1 8,5	TW-2,13

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
68 h	3,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. ścio, U. 20% zwierz, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp,, 1-w cz. E kępą 0,26 ha So 165l. So 30l., OP. Płaty roślinności: w cz. W chr.spe, w cz. C bie.siw, w cz. C plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW  PRZES	8 SO 2 BRZ  SO SO	19 19  165 30		1,0	7 7	5 7	II III	21	80 20 ---	250 60 ---	8,3 5,4 ---	TW-3,10	
i	2,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, chr.spe, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp,, OP. Płaty roślinności: w cz. S bie.siw, w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	33 33 30	nat		1,1	12 11 12	14 13 13	I III I	21	159 14 19 ---	410 35 50 ---	23,1 1,5 3,3 ---	TW-2,59
j	2,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, chr.spe, śmł.spe, U. 20% zwierz, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs Św, Md, Db 23l, 1-w cz. NE kępą 0,03 ha So 65l. 2-w cz. SE kępą 0,05 ha So 65l. So 75l. 3-w cz. C kępą 0,05 ha So 180l. So 75l. So 65l. 4-w cz. NW kępą 0,06 ha So 180l. So 75l. So 65l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C bie.siw, w cz. NE plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW  PRZES	9 SO 1 BRZ  SO SO SO	23 23  180 65 75			1,1	7 7	8 8	II III	21	63 5 ---	180 15 ---	28,7 1,0 ---	TW-2,88
k	0,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 75l, OP. Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. N chr.spe, w cz. NE plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	SO	64		0,9	18	17	III	4	212	140	3,6 5,4	TP-0,67	



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
68 l	5,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 180l, So 120l, Brz 75l, So 55l, Brz 45l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. W ptu.isl, w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,6	26	19	III	3	173	905	18,3 3,5		
m	1,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, chr.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 110l, So 90l, So 60l, So 45l, podsz.: so na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO SO	165 25		0,8 0,3	36 5	16 5	IV 21	3 21	197	275	2,2 1,6		
n	2,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp., 1-w cz. NW kępa 0,07 ha So 155l. 2-w cz. S kępa 0,27 ha So 155l. So,Św 30l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. S bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	10 10	nat	1,0	3 3	II III	12					0,4 --- 0,4 0,2	CP-2,39
o	2,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 2, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: db, brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	77 77		0,8	28 21	20 17	II IV	3 4	215 23 --- 238	605 65 --- 670	11,2 0,5 --- 11,7 4,2	TP-2,81	
p	1,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Św 20l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	20 20 20		1,1	7 7	6 8 4	II III IV	21	35 5 --- 40	65 10 --- 75	18,1 0,8 --- 18,9 10,1	TW-1,88	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
68 r	2,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. RDb, pl, P. ścio, U. 20% zwierz, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. smug,, 1-w cz. SW kępa 0,20 ha So 145l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW  PRZES	8 SO 2 BRZ  SO	13 13  145		1,0		4 5	I III	21			12,1 0,9 --- 13,0 5,4	CP-2,42	
s	1,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, chr.spe, bor.bru, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp., OP. Płaty roślinności: w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	60 50		0,8		19 14	17 15	II II	11	130 85 ---	185 120 ---	4,7 4,0 ---	TP-1,41
t	1,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, chr.spe, bor.bru, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 46l, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	SO	46		0,8		15	15	II	11	176	250	9,3 6,6	TP-1,41
w	1,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 2, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 40l, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	SO	40		0,9		14	14	II	11	173	330	15,3 8,1	TP-1,90
x	1,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 33l, mjs Brz 28l, OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. N bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	SO	33		1,1		10	12	II	11	154	280	18,4 10,1	TW-1,83
y	2,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, chr.spe, bor.bru, U. 20% zwierz, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Md, Db 19l, 1-w cz. E kępa 0,08 ha So 155l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW  PRZES	SO  SO	19  155		1,0		7 31	6 20	II	21 3	100  20	230  20	7,7 3,4	TW-2,29

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
68 ~a ~b ~c ~d ~f			0,31 0,22 0,20 0,06 0,08		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE														
	45,38 45,38 45,38 45,38 45,38		0,87 0,87 0,87 0,87 0,87		= 46,25 = 46,25 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 46,25 Gmina Osiecznica (052) = 46,25 Powiat bolesławiecki (01) = 46,25 Woj. dolnośląskie (02)												5853	255.2	
69 a b c d		0,88 7,24 4,07 3,88			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 150m. max wys npm 159m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 3, GI. Blw, pl, P. naga, D. pods.: so na 20% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 7, GI. Blw, pl, P. msz, R. rkt.spe, chr.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 41l, pods.: brz na 10%, 1-w cz. E kępa 0,18 ha So 50l. 2-w cz. N kępa 0,07 ha So 145l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 7l, 1-w cz. NE kępa 0,08 ha So 145l. 2-w cz. N kępa 0,12 ha So 145l. RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, D. 1-w cz. NE kępa 0,20 ha So 145l., OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.spe	SO 90 SO (zg) 90 SO (zg) SO PRZES SO 145	DRZEW SO PRZES SO PRZES SO 145	SO SO SO SO SO SO 145	41 145 7 145 145			1,0 1,0	12 35 36 36	13 18 19 20	II II	12 3 11 2 2	190 1375 110 120	1375 15 110 120	61,5 8,5 CW-4,07 PRZEST-50% AGROT-3,88 ODN-ZRB-3,88 PRZEST-70%

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
69 f	12,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 70l, podszt.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,8	25	18	III	3	208	2655	59,2 4,6	TP-12,77
g				0,81	RP. PIASKI (N ), SP. 2330()		ZAKRZEW (w cz. C)	SO			0,3								
h	1,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 42l, podszt.: brz, so na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	42		1,0	13	12	III	12	149	175	8,9 7,6	TP-1,17
i	8,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podszt.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55		0,8	24 18	17 16	II III	22	189 18 207	1620 155 1775	47,0 2,8 49,8 5,8	TP-8,56
j	2,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 41l, podszt.: brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	41		1,0	14	13	II	11	185	420	18,7 8,3	TP-2,26
k		0,29			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 2, GI. RDb, pl, P. naga, D. podszt.: so na 10%	SO													

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
69 l	1,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> naga, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: luź., 1-w cz. SW kępa 0,06 ha So, Brz 24l. 2-w cz. E kępa 0,22 ha Lp 100l. Db, Św 145l. Brz 80l. Lp, Ak 60l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr. spe	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO ŚW DB LP BRZ LP AK SO BRZ	3 145 145 145 100 80 60 60 24 24	nat	1,0	35 36 45 38 32 22 28 10 12	1 20 21 19 18 15 13 11 11	II	11		20 5 2 10 5 3 2 2 2 2		CW-1,49	
m	1,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt. spe, wrz. pos, chr. spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pjd So 40l, mjs Brz 80l, podsz.: so, brz na 80%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	145		0,9	36	21	III	2	283	325	2,6 2,3		
~a			0,38		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,07		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,36		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,25		<b>RP:</b> DROGI L															
	38,70 38,70 38,70 38,70 38,70	5,05 5,05 5,05 5,05 5,05	1,06 1,06 1,06 1,06 1,06	0,81 0,81 0,81 0,81 0,81	= 45,62 = 45,62 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 45,62 Gmina Osiecznica (052) = 45,62 Powiat bolesławiecki (01) = 45,62 Woj. dolnośląskie (02)												7021	200.7		
70 a				0,94	Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 150m. max wys npm 153m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP.</b> PIASKI (N )		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	40 40				18 10	12 11		4 4		10 3 ---		
																		13		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
70 b	4,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 35l, podsz.: brz, so na 20%, 1-w cz. S kępa 0,02 ha So 70l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	40 40			0,8	16 12	13 12	II IV	22	103 23 ---	510 115 ---	23,7 3,6 ---	TP-4,95
c	7,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn., podsz.: so, brz na 10%, 1-w cz. NW kępa 0,10 ha So 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	70 70			0,7	27 22	19 17	II IV	3 4	194 18 ---	1405 130 ---	29,7 1,3 ---	TP-7,25
d	28,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs So 45l, Brz 30l, podsz.: brz, so na 20%, 1-w cz. E kępa 0,18 ha Brz,So 70l. 2-w cz. W kępa 0,06 ha So 70l. 3-w cz. SE kępa 0,08 ha So 70l. 4-w cz. E kępa 0,19 ha Brz,So 70l. 5-w cz. C kępa 0,31 ha Brz 70l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 1 BRZ 3 SO	37 37 30			0,7	15 11 10	12 11 8	II IV III	12	75 9 14 ---	2135 255 400 ---	113,1 9,2 48,0 ---	TP-28,47
f	1,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 70l, So 35l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW SO	70			0,7	28	19	II	3	226	395	8,3 4,7	TP-1,75
g				0,91	<b>RP.</b> PIASKI (N )		ZADRZEW (w cz. C)	SO	40			15	11		4		10		
~a			0,17		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
70 ~b ~c ~d ~f ~g			0,10 0,06 0,00 0,45 0,19		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE														
	42,42 42,42 42,42 42,42 42,42		0,97 0,97 0,97 0,97 0,97	1,85 1,85 1,85 1,85 1,85	= 45,24 = 45,24 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 45,24 Gmina Osiecznica (052) = 45,24 Powiat bolesławiecki (01) = 45,24 Woj. dolnośląskie (02)												5435 (23)	236.9	
71 a b c	17,19				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 149m. max wys npm 152m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, pln.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., 1-w cz. C kępa 0,22 ha So 55l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Blw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, pln.spe, D. podsz.: so, brz na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 50l, podsz.: so na 10%	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	35 45		0,8	14 17	12 14	II II	11 11	80 51 ---	1375 875 ---	80,4 33,9 ---	TW-17,19	
		4,63					PRZES SO	55 40			23 15	18 10	3 4		18 25				
	3,12					90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	60 70		0,7	22 30	18 19	II II	21 21	166 45 ---	520 140 ---	13,4 3,0 ---	TP-3,12	
															211	660	16,4 5,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
71 d	3,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 55l, pods.: so, brz na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	48 55		0,7	16 19	14 16	II II	11	122 59 ---	430 210 ---	15,1 6,1 ---	TP-3,53
f	3,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, U. 10% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 60l	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	60 50		0,7	22 18	18 17	II II	11	166 36 ---	555 120 ---	14,4 4,0 ---	TP-3,35
g		2,01			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 3, GI. Blw, pl, P. naga	SO	PODR	5 SO 5 SO	10 5		0,4		2 1		22				
h	10,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, ptn.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 30l, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	35 45 60		0,7	12 14 21	11 12 18	II III II	11	70 23 19 ---	700 230 190 ---	41,1 10,3 4,9 ---	TW-10,03
							PRZES	SO	120			34	18		3	112 1120	10 10	56,3 5,6	
~a			0,18		RP: DROGI L														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,41		RP: DROGI L														
~d			0,24		RP: DROGI L														
~f			0,05		RP: LINIE														
	37,22 37,22 37,22 37,22 37,22	6,64 6,64 6,64 6,64 6,64	1,03 1,03 1,03 1,03 1,03		= 44,89 = 44,89 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 44,89 Gmina Osiecznica (052) = 44,89 Powiat bolesławiecki (01) = 44,89 Woj. dolnośląskie (02)											5398	226.6		



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
72					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 149m. max wys npm 151m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	8,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, pln.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 60l, 1-w cz. SE kępa 0,25 ha So 65l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.Ieś	90 SO (zg)	DRZEW SO		60		0,8	18	16	III	11	184	1570	43,6 5,1	TP-8,52
b	2,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz	90 SO (zg)	DRZEW SO		47		0,8	17	17	I	11	235	670	22,4 7,8	TP-2,86
c	4,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 70l, Brz 55l, pods.: so, św na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,12 ha So 24l. 2-w cz. NW luka 0,21 ha, Info: fragm.BŚW;BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO		55		0,8	22	18	II	11	216	985	28,6 6,3	TP-4,56
d	4,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 70l, pods.: so, św na 30%	90 SO (zg)	DRZEW SO		70		0,7	27	22	I	3	280	1355	27,5 5,7	TP-4,84
f	2,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Gw, pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp., pods.: so, św na 20%, 1-w cz. N kępa 0,06 ha So 70l.	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 4 ŚW 1 SO		26 26 18		1,0	10 8	10 8 6	I II II	11	69 16	140 35	12,4 11,2 0,7	TW-2,04
~a			0,19		RP: DROGI L		PRZES SO		70			27	19		3		15	24,3 11,9	
~b			0,02		RP: DROGI L														
~c			0,01		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
72 ~d			0,11		RP: LINIE														
	22,82 22,82 22,82 22,82 22,82		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 23,15 = 23,15 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 23,15 Gmina Osiecznica (052) = 23,15 Powiat bolesławiecki (01) = 23,15 Woj. dolnośląskie (02)												4770	146,4	
73					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziomnik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 148m. max wys npm 150m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie														
a	28,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 571, podsz.: so, św na 10%, 1-w cz. W kępa 0,32 ha Db,Brz 26l. 2-w cz. C kępa 0,18 ha So,Św 26l., OP. Płaty roślinności: w cz. W bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	57		0,8	23	19	II	11	225	6505	180,2 6,2	TP-28,91	
b	0,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, podsz.: so na 30%	90 SO (zg)	DRZEW SO	68		0,7	31	23	I	3	275	265	5,6 5,8	TP-0,96	
c	1,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 6, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 49l	90 SO (zg)	DRZEW SO	49		0,9	21	20	I	11	271	410	13,0 8,6	TP-1,52	
d	0,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Gw, pl, P. szad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Św 24l, 1-w cz. E kępa 0,27 ha So 72l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	24 72		1,0	10 31	10 22	I	21 3	111 70	110 70	11,6 11,8	TW-0,98	
~a			0,39		RP: DROGI L														
~b			0,12		RP: DROGI L														
~c			0,10		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny							
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Plerśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha								
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20							
73 ~d ~f			0,21 0,01		RP: LINIE RP: LINIE																					
	32,37 32,37 32,37 32,37 32,37		0,83 0,83 0,83 0,83 0,83		= 33,20 = 33,20 Obr. ew. Łozy (0011) = 33,20 Gmina Żagań (092) = 33,20 Powiat żagański (10) = 33,20 Woj. lubuskie (08)												7360	210.4								
74 a b c	5,31 3,77 1,69				Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 147m. max wys npm 150m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 6, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, orl.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 56l, So 70l, pods.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Ol, Db, Bk 28l, pods.: brz, so, św na 10%, 1-w cz. N kępa 0,19 ha So 130l., OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. msz, R. rkt.spe, pin.spe, wrz.pos, C. drz szt, upr poch, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. jdn, mjs Bk 22l, pods.: brz, db na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos	90 SO (zg)  90 SO (cz zg)  90 SO (zg)	DRZEW SO  DRZEW 4 SO 4 ŚW 1 MD 1 BRZ  PRZES SO  DRZEW 6 SO 1 ŚW 1 MD 1 DB 1 BRZ	SO  SO  SO	56  28 28 28 28  130  22 22 22 22 22									0,9  1,1  1,1	24  12 9 16 11	21  11 10 14 12	I  I II II	11  22  3	301  63 47 16 16 ---	1600  240 175 60 60 ---	42,6 8,0  18,0 26,0 4,4 3,0 ---	TP-5,31  TW-3,77  TW-1,69

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
74 d	3,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, C. drz szt, upr poch, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db 18l, podszt.: brz, so na 20%, 1-w cz. NE bagno 0,05 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 OL 1 ŚW	18 18 18 18		1,0	8 7 8	8 8 8	II II IV	11	40 12 5 ---	155 45 20 ---	7,8 4,0 1,7 1,0 ---	CP-3,85
f	3,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 6, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śml.dar, orl.pos, rkt.spe, C. upr poch, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Db.b 11l, podszt.: brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 OL 1 BRZ	10 11 11 11		1,0		3 2 6 5	I I IV II	11			1,0 1,0 1,2 ---	CP-3,95
g	5,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.dar, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 38l, So 45l, So 35l, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	38		0,9	19	18	IA	11	272	1415	59,7 11,5	TP-5,20
h	1,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, pln.spe, wrz.pos, C. drz szt, upr poch, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. jdn, mjs Bk 22l, podszt.: brz, db na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 ŚW 1 MD 1 DB 1 BRZ	22 22 22 22 22		1,1	10 12 9	9 7 11 5 10	I I II IV II	11	58 11 11 ---	70 15 15 ---	9,3 0,3 1,6 0,9 ---	TW-1,18
~a			0,24		RP: DROGI L														
~b			0,06		RP: DROGI L														
~c			0,01		RP: DROGI L														
~d			0,08		RP: DROGI L														
~f			0,30		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
74 ~g			0,15		RP: LINIE														
	24,95 24,95 24,95 24,95 24,95		0,84 0,84 0,84 0,84 0,84		= 25,79 = 25,79 Obr. ew. Łozy (0011) = 25,79 Gmina Żagań (092) = 25,79 Powiat zagański (10) = 25,79 Woj. lubuskie (08)												4040	200.9	
75					Woj. lubuskie (08) Powiat zagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 147m. max wys npm 149m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie														
a	3,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 7, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, pln.spe, C. drz szt, upr poch, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Db, Md, Brz, Jrz 26l, OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 BK	26 26 26		1,1	14 10	14 11	IA I II	11	153 11	485 35	39,2 6,2 2,0	TW-3,16	
b	3,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, jeż.spe, C. drz szt, upr poch, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Md 6l, podszyt: brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 ŚW 1 MD 1 OL	18 18 18 18		1,0	8 10 8	7 6 9 9	I I II IV	11	30 5 5 40	105 15 15 135	15,0 0,9 2,3 1,5 19,7 5,7	TW-3,43	
c	3,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 7, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, C. upr poch, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Md 6l, 1- w cz. N bagno 0,31 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 OL 1 ŚW	11 12 12		1,0		4 7 3	I III I	11			14,2 1,6 0,8 16,6 5,1	CP-3,23	
							PRZES	SO	130			40	22	2		2			
							PRZES	SO	130			40	20	2		1			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
75 d	6,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/26538/05 , D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Św 90l, So 60l, Db, Św, Brz 50l, Brz 35l, podsz.: so, brz, jrz, św na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	130	gdn	1,0	39	24	III	2	312	2020	16,7 2,6	Działka nr 1: IB-95%-3,24 AGROT-3,24 ODN-ZRB-3,24 Działka nr 2: IB-95%-3,24 AGROT-3,24 ODN-ZRB-3,24
f	4,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, orl.pos, C. upr poch, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 4l	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 MD 1 DB.B 1 OL	4 4 4 4		1,0			I I I III	11			1,1 --- 1,1 0,3	PIEL-4,29
~a			0,09		RP: DROGI L														
~b			0,09		RP: DROGI L														
~c			0,05		RP: DROGI L														
~d			0,08		RP: DROGI L														
~f			0,22		RP: LINIE														
~g			0,15		RP: LINIE														
~h			0,19		RP: ROWY														
	20,59 20,59 20,59 20,59 20,59		0,87 0,87 0,87 0,87 0,87		= 21,46 = 21,46 Obr. ew. Łozy (0011) = 21,46 Gmina Żagań (092) = 21,46 Powiat Żagański (10) = 21,46 Woj. lubuskie (08)											2678	101.5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
76					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziomik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 147m. max wys npm 149m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie														
a	2,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, orl.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 50l, Św 40l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	50		0,8	25	22	IA	11	302	705	20,5 8,8	TP-2,34
b	1,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, orl.pos, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 75l, Brz, Św 59l, Św, Brz, So 45l, podsz.: św, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	59		0,8	28	23	IA	11	346	610	14,4 8,1	TP-1,77
c	6,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz, Św 39l, So, Brz 55l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	39		0,9	17	17	IA	11	281	1840	74,7 11,4	TP-6,54
d	9,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 130l, So 100l, Brz 75l, Bk, So 40l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,8	29	23	I	3	341	3215	60,0 6,4	Działka nr 1: IB-95%-3,51 AGROT-3,51 ODN-ZRB-3,51 Działka nr 2: TP-5,92
~a			0,27		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,21		<b>RP:</b> LINIE														
~f			0,11		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
76 ~g ~h			0,05 0,16		RP: LINIE RP: ROWY															
	20,08 20,08 20,08 20,08 20,08		0,87 0,87 0,87 0,87 0,87		= 20,95 = 20,95 Obr. ew. Łozy (0011) = 20,95 Gmina Żagań (092) = 20,95 Powiat żagański (10) = 20,95 Woj. lubuskie (08)												6370	169.6		
77 a b ~a ~b	1,23 13,73				Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jezziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 147m. max wys npm 149m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Brz 29I, podszyt: brz, so, św, md na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs So 90I, So 55I, podszyt: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 MD	29 29 29		1,0	13 9 15	13 9 14	IA II II	11	169 5 16 ---	210 5 20 ---	13,6 1,3 1,3 ---		
	14,96 14,96 14,96 14,96 14,96		0,32 0,32 0,32 0,32 0,32		= 15,28 = 15,28 Obr. ew. Łozy (0011) = 15,28 Gmina Żagań (092) = 15,28 Powiat żagański (10) = 15,28 Woj. lubuskie (08)												4845	95.3		



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
78					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 146m. max wys npm 148m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie														
a	12,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 90l, Brz 60l, podsz.: so, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 SO	73 73 130		0,7	31 25 45	24 22 26	I II II	3 3 2	206 295 56 --- 285	2645 295 720 --- 3660	51,0 3,2 5,7 --- 59,9 4,7	Dziłka nr 1: IB-95%-2,62 AGROT-2,62 ODN-ZRB-2,62 Dziłka nr 2: TP-10,23
b	1,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 6, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, rkt.spe, pln.spe, C. drz szt. D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Bk, Oi, Md, Brz 22l, podsz.: brz, jr, św na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	22 22		1,1	9 8	9 7	I I	11	69 11 --- 80	85 15 --- 100 5	11,3 4,1 --- 15,4 12,7	TW-1,21
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,18		RP: LINIE														
	14,06 14,06 14,06 14,06 14,06		0,41 0,41 0,41 0,41 0,41		= 14,47 = 14,47 Obr. ew. Łozy (0011) = 14,47 Gmina Żagań (092) = 14,47 Powiat żagański (10) = 14,47 Woj. lubuskie (08)												3765	75,3	
79					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 148m. max wys npm 151m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	0,43				Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp., podsz.: brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, w cz. C pln.pos, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	21 21		1,0	10 8	9 7	IA I	11	84 5 --- 89	35	4,9 0,8 --- 5,7 13,3	TW-0,43

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
79																				
b	6,32				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, wrz.pos, <b>C.</b> upr złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp,, 1-w cz. S kępa 0,15 ha So 145l. 2-w cz. NE kępa 0,03 ha So 145l. 3-w cz. NW kępa 0,11 ha So 145l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, w cz. C ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 ŚW 1 BRZ 3 DB	3 3 3 17			1,0			I I I III	11			2,6 2,0 --- 4,6 0,7	PIEL-4,42 CP-1,90
c	1,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> śmł.dar, sit.spe, jeż.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. smug, mjs Wb 21l, podsz.: brz na 20%, 1-w cz. N kępa 0,30 ha So,Brz 54l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. N bgn.pos	80 SO (cz zg)	DRZEW	6 OL 2 ŚW 2 BRZ	21 21 21			1,0	10 9 9	12 8 11	III I I	12	69 5 26 --- 100	130 10 50 --- 190	8,5 3,5 3,4 --- 15,4 8,1	TW-1,89
d	4,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, ptn.spe, jeż.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs So, Db 140l, Wb 90l, Lp 54l, podsz.: św, czm, so, brz na 20%, 1-w cz. S luka 0,09 ha 2-w cz. C luka 0,10 ha 3-w cz. NW luka 0,10 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C trf.spe, w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 OL 1 BRZ 1 OL 1 ŚW	54 54 54 90 45			0,7	28 24 22 33 17	23 22 21 22 16	IA II II III II	11	144 54 18 27 18 --- 261	635 240 80 120 80 --- 1155	16,8 4,8 1,6 1,4 5,0 --- 29,6 6,7	TP-4,42
f	1,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (wsw) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Gms, ms+p/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, sit.spe, nar.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs So 17l, podsz.: brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos, w cz. N ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 OL 2 BRZ	22 22 17			1,1	9 10 10	8 12 11	I III I	12	21 37 21 --- 79	30 50 30 --- 110	8,9 3,2 2,6 --- 14,7 10,7	TW-1,38

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
79 g		1,14			<b>RP:</b> ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, ptn.spe, jeż.spe, C. porol  <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> ROWY  Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie <b>RP:</b> DROGI L  Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie <b>RP:</b> DROGI L	SO	PRZES	SO	54										9		AGROT-1,14 ODN-ZRB-1,14
~a			0,19																		
~b			0,11																		
~c			0,12																		
~d			0,05																		
~f			0,04																		
	14,44 0,43 0,43 0,43 0,43 14,01 14,01 14,01 14,01	1,14	0,51 0,09 0,09 0,09 0,09 1,14 1,14 1,14 1,14		= 16,09 = 0,52 Obr. ew. Łozy (0011) = 0,52 Gmina Żagań (092) = 0,52 Powiat żagański (10) = 0,52 Woj. lubuskie (08) = 15,57 Obr. ew. Poświętne (0008) = 15,57 Gmina Osiecznica (052) = 15,57 Powiat bolesławiecki (01) = 15,57 Woj. dolnośląskie (02)													1569	70		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
80					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 147m. max wys npm 150m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	5,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Ol 9l, 1-w cz. S kępa 0,42 ha So,Db 120l. Brz 90l. Os 60l. 2-w cz. NE kępa 0,28 ha Św,So,Brz,OI 53l. 3-w cz. W bagno 0,09 ha 4-w cz. N kępa 0,15 ha So,Św,Brz,OI 53l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, w cz. N ptn.pos, w cz. N trf.spe	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 ŚW 1 BRZ 1 DB	20 20 20 20			1,0	8 8 8	9 7 9	IA I II	11	55 5 10	295 25 55	46,7 12,3 4,1	TW-5,38	
						PRZES	SO DB BRZ OS ŚW SO OL	120 120 90 60 53 53 53					41 50 32 31 22 25 21	28 20 22 23 18 21 20	2 3 3 3 3 3 4	---	---	---	70 375 63,1 11,7	
b	2,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> śmł.dar, orl.pos, tśl.mdr, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Kl 13l, podsz.: brz, jrz na 30%, 1-w cz. NE kępa 0,17 ha So 120l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos, w cz. N ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 DB 1 ŚW 1 OL	13 13 13 13			1,0		4 2 2 6	I IV II IV	11			9,2	CP-2,94	
						PRZES	SO	120				36	23	2	28			0,7 --- 9,9 3,4		
c	0,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, tśl.mdr, bor.czr, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Md 6l	140 SO (cz zg)	DRZEW 9 DB.B 1 BRZ	6 6			0,9		1 2	II II	13			0,2 --- 0,2 0,2	CW-0,80	
d	6,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db 100l, Brz 80l, OI 55l, Brz, OI, Św 45l, So, Brz 35l, podsz.: so, brz, św na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	100			0,9	37	24	II	2	328	2205	28,1 4,2	Działka nr 1: IB-95%-3,07 AGROT-3,07 ODN-ZRB-3,07	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
80 f	6,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db, So 140l, So 100l, Ol 59l, Św 40l, podsz.: św, czm, so na 20%, 1-w cz. S kępa 0,41 ha So,Db 100l. Db 140l. 2-w cz. NE kępa 0,22 ha So 47l., OP. Płaty roślinności: w cz. SW pfn.pos, w cz. NE bgn.pos, Info: fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	59 24		0,7 0,3	27 4	23 IA	11 22	305	2030	47,8 7,2	TP-6,65	
g	0,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów 3, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Św 33l, OP. Płaty roślinności: w cz. C pfn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	33		0,9	16	14 I	21	164	120	6,7 9,2	TW-0,73	
h	0,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 42l, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, w cz. C pfn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	42		0,8	20	18 IA	11	262	170	6,1 9,5	TP-0,64	
i	3,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, tśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. kęp, mjs Md 5l, 1-w cz. NE kępa 0,19 ha So 120l., OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos, w cz. N pfn.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 ŚW SO	5 5 120		1,0		1 1 IA	11 I 2		35		CW-3,68	
j	2,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, porol, P. szad, R. trz.spe, jeż.spe, sit.roz, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os 53l, podsz.: św, brz, os na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. S trf.spe, w cz. SW pfn.pos, w cz. NW bgn.pos	80 SO (cz zg)	DRZEW	3 OL 2 SO 2 ŚW 2 BRZ 1 OL	53 53 53 53 90		0,8	25 27 20 25 36	21 22 18 22 23	II IA II I III	3 3 3 3 3	90 63 120 58 49 31 ---	190 130 120 58 105 65 ---	3,9 3,6 5,6 2,1 0,8 ---	TP-2,10 7,6

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
80 k	0,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. trz.spe, sit.roz, jeż.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp, mjs Ol 75l, So, Db, Brz, Os 54l, podsz.: jrz, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	80 SO (cz zg)	DRZEW	9 OL 1 ŚW	54 54		0,6	22 20	20 17	III II	4 3	157 22 ---	145 20 ---	3,0 0,9 ---	
l	2,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, jeż.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp,, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 DB 2 ŚW 1 OL	15 15 15 15		1,0		5 2 3 7	I IV I IV	11			5,2 1,1 0,5 ---	CP-2,09
m	3,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Św, Ol, Db 41l, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	41 41		0,9	18 15	17 16	I II	11	208 18 ---	695 60 ---	27,9 1,8 ---	TP-3,34
n	2,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Db 100l, So 70l, podsz.: św, brz, so na 30%, 1-w cz. S luka 0,56 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	57 57 57		0,7	27 21 23	23 17 21	IA III II	11	238 22 18 ---	520 50 40 ---	12,8 2,2 0,7 ---	TP-2,19 AGROT-0,56 ODN-LUK-0,56
~a			0,26		RP: DROGI L														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,18		RP: LINIE														
~d			0,23		RP: ROWY														
~f			0,07		RP: ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
80																			
	38,20		0,89		= 39,09												7241	234	
	38,20		0,89		= 39,09 Obr. ew. Poświętne (0008)														
	38,20		0,89		= 39,09 Gmina Osiecznica (052)														
	38,20		0,89		= 39,09 Powiat bolesławiecki (01)														
	38,20		0,89		= 39,09 Woj. dolnośląskie (02)														
81					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 148m. max wys npm 150m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	1,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 75l, pods.: so, św, jrz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	75 110			0,7 47	31 26	25 II	I 2	3 2	243 56 ---	420 95 ---	7,8 1,0 ---	TP-1,72
b	7,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 80l, Brz, Św 58l, Brz 45l, 1-w cz. SE kępa 0,16 ha Św,Brz 58l., OP. Płaty roślinności: w cz. S ptn.pos, w cz. E bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	58			0,8	27	23	IA	11	337	2685	64,7 8,1	TP-7,97
c	1,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 3, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 60l, pods.: so na 10%	90 SO (zg)	DRZEW SO	75			0,8	30	23	I	3	341	520	9,7 6,4	TP-1,52
d	2,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów 4, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db 75l, Brz 90l, Brz, Bk 60l, Św 30l, pods.: św, so na 50%	90 SO (zg)	DRZEW SO	75			0,6	30	24	I	3	262	680	12,7 4,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
81 f	2,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, tśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. dkep., 1-w cz. S kępa 0,09 ha So 110l., OP. Płaty roślinności: w cz. NE bgn.pos, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW  PRZES	9 SO 1 BRZ  SO BRZ	5 5  110 65		0,9			I II	11			0,6 --- 0,6 0,3	CW-2,30
g	0,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 3, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 50l, OP. Płaty roślinności: w cz. SW bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,7	30	23	I	3	299	250	4,6 5,5	IB-95%-0,83 AGROT-0,83 ODN-ZRB-0,83
h	2,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów 3, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 140l, Brz 63l, pods.: św, db na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. NW bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	63		0,8	26	22	I	3	294	740	17,0 6,8	TP-2,51
i	2,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów 4, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db 90l, Brz 60l, Db 70l, pods.: so, św na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	90		0,7	38	24	II	2	239	590	8,8 3,6	IB-95%-2,47 AGROT-2,47 ODN-ZRB-2,47
~a			0,26		RP: DROGI L														
~b			0,18		RP: DROGI L														
	21,92		0,44		= 22,36												5998	126.9	
	21,92		0,44		= 22,36 Obr. ew. Poświętne (0008)														
	21,92		0,44		= 22,36 Gmina Osiecznica (052)														
	21,92		0,44		= 22,36 Powiat bolesławiecki (01)														
	21,92		0,44		= 22,36 Woj. dolnośląskie (02)														



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
82					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 146m. max wys npm 149m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	0,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 70l, Brz 50l, pods.: so, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO		60		0,7	27	22	I	11	252	150	3,6 6,1	TP-0,59
b	13,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 130l, Brz 75l, Brz 50l, pods.: so, brz, św na 10%, 1-w cz. NW kępa 0,30 ha So 130l. 2-w cz. W kępa 0,36 ha So 130l., OP. Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos, w cz. NW bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO		75		0,8	33	26	I	3	341	4630	86,4 6,4	Działka nr 1: IB-95%-3,09 AGROT-3,09 ODN-ZRB-3,09 Działka nr 2: TP-10,49
c	1,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, rkt.spe, bor.czr, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 70l, Brz 54l, Św, Brz 45l, pods.: św, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	9 SO 1 ŚW	54 44		0,8	27 19	24 17	IA I	11	287 27 314	395 35 430	10,4 2,1 12,5 9,1	TP-1,38
d	0,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 6, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 35l, Db 25l, pods.: św, so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW bgn.pos, w cz. C ptn.pos	90 SO (cz zg)	DRZEW SO	5 ŚW 3 SO 1 BRZ 1 ŚW	25 25 25 20		0,9	10 13 10	9 12 13 7	I IA I I	12	32 42 11 ---	20 30 5 ---	4,3 2,5 0,4 0,2 ---	TW-0,67
							PRZES	SO BRZ	90 90			34 33	23 22		3 3		16 2 ---	7,4 11,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
82 f	5,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów 3, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 75l, Brz 60l, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,8	26	22	I	11	287	1565	38,3 7,0	TP-5,45
g	1,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów 4, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, wrz.pos, U. 30% zwierz, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 13l, podszyt.: brz na 20%, 1-w cz. W kępa 0,03 ha So 130l., OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 ŚW 1 OL	13 13 13 13		1,0		4 2 3 6	I IV I IV	21			6,2 0,5 0,5 --- 7,2 3,6	CP-1,98
~a			0,22		RP: DROGI L		PRZES	SO	130			38	23		3		2		
~b			0,20		RP: LINIE														
	23,65 23,65 23,65 23,65 23,65		0,42 0,42 0,42 0,42 0,42		= 24,07 = 24,07 Obr. ew. Poświętne (0008) = 24,07 Gmina Osiecznica (052) = 24,07 Powiat bolesławiecki (01) = 24,07 Woj. dolnośląskie (02)											6850	155,4		
83 a	0,91				Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Jezziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 143m. max wys npm 148m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie  Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 9, GI. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, orl.pos, jeż.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp., podszyt.: brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C trf.spe, w cz. C pln.pos	80 SO (cz zg)	DRZEW	4 OL 2 SO 2 DB 1 BRZ 1 DG	13 13 13 13 13		1,0		6 4 2 5 3	IV I IV III I	12			0,9 1,1 0,2 --- 2,2 2,4	CP-0,91

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
83																			
b	13,00				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Db, So 130l, Os 57l, podsz.: św, jr, brz, kru na 40%, 1-w cz. NE bagno 0,17 ha 2-w cz. SE bagno 0,25 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E bgn.pos, w cz. N pfn.pos	60/90 DRZEW SO (zg) 30 Przeb. A	5 SO 2 ŚW 2 BRZ 1 SO	57 57 57 100			0,6	29 24 26 42	24 21 23 25	IA II I II	3 3 3 2	126 49 36 18 ---	1640 635 470 235 ---	40,3 25,8 8,5 3,0 ---	IVD-20%-13,00 AGROT-3,90 ODN-ZŁOŻ-3,90
c	1,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz 35l, podsz.: so, brz, św na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pfn.pos, w cz. C bgn.pos	90 DRZEW SO (zg)	6 SO 1 ŚW 3 SO	35 35 30			1,0	17 11 13	16 12 14	IA II IA	11	150 14 61 ---	170 15 70 ---	8,1 1,8 4,3 ---	TW-1,13
d	1,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, rkt.spe, jeź.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 90l, Brz, Db 60l, podsz.: brz, św, jr, kru na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pfn.pos	90 DRZEW SO (zg)	9 SO 1 SO	60 80			0,7	30 39	25 26	IA I	11	274 31 ---	520 60 ---	12,0 1,0 ---	TP-1,89
f	0,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMW (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 9, <b>Gl.</b> Gw, pg/pl, porol, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tśl.mdr, śmł.dar, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Db, Lp 110l, Os, Św 65l, Brz 50l, podsz.: św, ol, jr, kru na 20%, 1-w cz. S bagno 0,04 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pfn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 DRZEW SO-DB (cz zg)	5 ŚW 3 OL 2 OL	50 65 90			0,7	25 31 42	21 23 24	I II II	12	158 90 72 ---	145 80 65 ---	6,6 1,2 0,7 ---	TP-0,91
~a			0,13		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
83 ~b ~c ~d ~f			0,06 0,10 0,06 0,03		RP: DROGI L  RP: LINIE  Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: DROGI L  Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: LINIE														
	17,84 0,91 0,91 0,91 0,91 16,93 16,93 16,93 16,93		0,38 0,09 0,09 0,09 0,09 0,29 0,29 0,29 0,29		= 18,22 = 1,00 Obr. ew. Łozy (0011) = 1,00 Gmina Żagań (092) = 1,00 Powiat żagański (10) = 1,00 Woj. lubuskie (08) = 17,22 Obr. ew. Poświętne (0008) = 17,22 Gmina Osiecznica (052) = 17,22 Powiat bolesławiecki (01) = 17,22 Woj. dolnośląskie (02)												4105	115.5	
84 a b	2,12 5,10				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 141m. max wys npm 147m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) z1, T. niz fal 4, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, śmł.dar, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Św 70l, Os 60l, Św, Brz 45l, podsz.: św, brz, kru na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. S pfn.pos  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) z1, T. niz fal 3, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Db 150l, Ak 90l, So 70l, Ak, Db, Brz 60l, podsz.: jrz, czm, kru, so na 20%, 1-w cz. N luka 0,09 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. C pfn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 ŚW	60 60 53		0,7	32 23 22	25 22 19	IA II II	11	184 36 49 ---	390 75 105 ---	9,0 1,2 4,8 ---	TP-2,12
						90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,8	31	26	IA	11	346	1765	40,8 8,0	TP-5,10

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
84 c	9,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lw (wsw) z1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Gw, pg/pl, porol, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, jeź.spe, moz.trz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Kl, Db 150l, Lp, Db 90l, Brz 80l, Db, Św 50l, podsz.: ol, św, jrz, kru na 10%, 1-w cz. S bagno 0,05 ha 2-w cz. S bagno 0,03 ha 3-w cz. NW bagno 0,03 ha 4-w cz. NW bagno 0,10 ha 5-w cz. NW bagno 0,02 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.LMW	80 DB (cz zg)	DRZEW	4 OL 1 SO 3 OL 1 SO 1 OL	80 80 55 55 100			0,7	37 41 25 27 49	25 28 23 23 26	II IA II IA II	3 3 3 3 3	150 37 84 28 37 ---	1425 350 795 265 350 ---	17,5 5,7 15,7 6,8 3,4 ---		
d	0,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, rkt.spe, jeź.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. pas, mjs Św 33l, podsz.: św, brz, czm, jrz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	33 26			1,0	17 10	16 9	IA I	11	229 9 ---	150 5 ---	7,8 1,0 ---	TW-0,65	
f	1,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, rkt.spe, jeź.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Db.c, Db 50l, So 90l, podsz.: jrz, św, db na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	65 65			0,6	29 27	26 25	IA I	3 3	199 63 ---	290 90 380	6,1 1,3 ---		
~a			0,15		<b>RP:</b> DROGI L																
~b			0,00		<b>RP:</b> DROGI L																
~c			0,17		<b>RP:</b> DROGI L																
~d			0,27		<b>RP:</b> LINIE																
~f			0,05		<b>RP:</b> LINIE																
~g			0,11		<b>RP:</b> ROWY																

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
84																			
	18,82		0,75		= 19,57												6057	121.1	
	18,82		0,75		= 19,57 Obr. ew. Poświętne (0008)														
	18,82		0,75		= 19,57 Gmina Osiecznica (052)														
	18,82		0,75		= 19,57 Powiat bolesławiecki (01)														
	18,82		0,75		= 19,57 Woj. dolnośląskie (02)														
85					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 141m. max wys npm 156m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	0,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag 4, GI. RDBr, pg/pls, porol, P. zad, R. rkt.spe, śmł.spe, trz.spe, U. 20% klimat, susza, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 170l, So 115l, Św 60l, Db, Brz, Św 40l, podsz.: św, db, lp, lsz, czm na 50%	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 DB 4 SO 1 BRZ	60 60 60		0,7	23 32 24	19 22 20	II I II	22	99 103 18 ---	75 75 15 ---	2,2 1,9 0,2 ---	
b	3,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag 7, GI. RDBr, pg/pls, P. ścio, U. 20% zwierz, C. mło złoż, drz nat, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Bk 18l, mjs Db 10l, 1-w cz. SE kępa 0,08 ha So 60l.	90 DB-SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 DB 1 MD 1 BRZ 2 SO 1 MD	18 18 18 18 14 14	nat nat		1,0	7 5 10 6 5 7	6 II I IV II II	21	30 10 ---	95 30 ---	3,2 0,8 3,6 0,3 2,1 2,1 ---	CP-3,13
c	0,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 25 E, GI. RDB, pl, P. msz, R. rkt.spe, chr.spe, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Db 40l, mjs Db, So 75l, Brz 40l, podsz.: czm, brz, db, kru, jrz na 40%, Info: fragm.LMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	115		0,9	30	22	III	3	277	135	1,4 2,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
85 d	0,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 18 E, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Lp 65l, Db, So, Ak 40l, podsz.: brz, so, db, lp na 40%	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	65 65 65		0,6	25 17 20	19 17 16	II III III	3 4 4	140 18 18 ---	135 20 20 ---	3,2 0,2 0,6 ---	
f	8,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn., podsz.: brz, db, so na 10%, 1-w cz. S d luka 0,07 ha Brz,So,Md,Św 15l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	75 70		0,9	28 20	20 17	II IV	3 4	262 23 ---	2265 200 ---	43,6 2,0 ---	Dziąka nr 1: IB-95%-2,74 AGROT-2,74 ODN-ZRB-2,74 Dziąka nr 2: TP-5,91
g	0,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>GI.</b> RDw, psm, porol, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz, Os 60l, Św, Db, Brz 40l, podsz.: czm, db, brz, so, jrz, św na 50%	90 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	60 60		0,7	32 24	23 20	I II	22	225 22 ---	175 15 ---	4,2 0,5 ---	TP-0,77
h	1,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>GI.</b> RDw, psm, porol, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Św, Brz, Lp 47l, podsz.: św, lp, jrz, db, so, czm na 60%	90 DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB	47 170		0,8	29 98	21 25	IA	11 3	289 30	455 30	14,3 9,1	TP-1,57
i	1,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 17 E, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Bk, Brz, Db, Md 65l, Św, Db 45l, podsz.: db, bk, czm, jrz na 40%, 1-w cz. S kępa 0,08 ha So 10l., <b>Info:</b> fragm.LMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 3 SO	45 45 65		0,7	17 19 30	17 17 19	I II II	12	122 18 59 ---	220 35 105 ---	7,8 0,9 2,5 ---	TP-1,81
j	1,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, chr.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Db.c, Brz, Db 40l	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BK	60 60		0,9	23 15	17 14	II III	11	225 22 ---	355 35 ---	9,1 1,5 ---	TP-1,57

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
85 ~a ~b ~c ~d ~f ~g ~h ~i ~j ~k ~l ~m			0,15 0,10 0,08 0,06 0,05 0,03 0,02 0,01 0,00 0,03 0,04 0,16		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: PAS PPOŻ RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: PAS PPOŻ															
	19,71 19,71 19,71 19,71 19,71		0,73 0,73 0,73 0,73 0,73		= 20,44 = 20,44 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 20,44 Gmina Osiecznica (052) = 20,44 Powiat bolesławiecki (01) = 20,44 Woj. dolnośląskie (02)											4535	108.2			
86 a	3,26				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 152m. max wys npm 155m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEWE 9 SO 1 BRZ	75 70		0,8	28 22	20 19	II III	3 4	224 19 ---	730 60 ---	14,1 0,7 ---	TP-3,26 4,5		



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
86 b	3,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 53l, Brz 85l, OP. Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos, w cz. SE bie.siw, w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	53		0,9	18	17	II	11	234	785	24,0 7,2	TP-3,35
c	2,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, ptn.spe, wrz.pos, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz 43l, pods.: brz na 10%, 1-w cz. NW kępa 0,12 ha So,Brz 35l., OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe, w cz. N ptn.pos, w cz. N bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	SO	43		0,9	14	14	II	11	190	570	23,5 7,9	TP-2,99
d	1,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 5, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, ptn.spe, wrz.pos, U. 30% zwierz, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz 35l, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe, w cz. N ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	35		1,0	12	12	II	21	145	180	10,6 8,5	TW-1,25
f	1,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, śmł.pog, U. 30% zwierz, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs Bk, Db, Ol.s 29l, 1-w cz. N kępa 0,06 ha So,Brz 35l., OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. S bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 MD 1 BRZ	29 29 33 33		1,0	9 13 8	10 11 9	II III IV	21	79 11 11 ---	135 20 20 175	11,5 0,5 1,2 0,8 ---	TW-1,71

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
86 g	2,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, ptn.spe, śmł.pog, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs So, Brz 20l, 1-w cz. N kępa 0,05 ha So 160l. So 75l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 DB 1 BK	23 23 23 23 23		1,0	8 8 4 3 2	8 8 II IV IV	II III IV IV	31	32 16	90 45	14,2 3,0 0,7	TW-2,81	
h	2,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, ptn.spe, wrz.pos, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. pas., 1-w cz. N kępa 0,08 ha So 160l. 2-w cz. S kępa 0,09 ha So 160l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S ptn.pos, w cz. S chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	9 9	nat nat	1,0	2 3	II III	II III	11	---	---	17,9 6,4	---	CP-2,59
i	2,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, śmł.pog, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 43l, podsz.: brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. N bie.siw, w cz. N ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	43		0,9	15 14	II	II	11	190	485	20,2 7,9	TP-2,56	
j	2,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, ptn.spe, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz 36l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos, w cz. N bie.siw, w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	36		1,0	13 13	II	II	11	154	310	17,2 8,6	TW-2,01	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
86 k	2,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, ptn.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Św, Db, Ol.s 28l, mjs So 40l, 1-w cz. N kępa 0,04 ha So 95l. So 60l. 2-w cz. S kępa 0,12 ha So 160l. So 95l. So 60l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 MD 1 BRZ	28 28 28			1,0	8 10 8	9 9 9	II III IV	31	79 11 5 ---	230 30 15 ---	21,3 2,9 0,8 ---	TW-2,92
							PRZES	SO SO SO	160 95 60			44 34 23	22 20 18	2 3 3		35 4 11 ---	275 275 275 275	25,0 8,6 ---	
l	2,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Św 23l, 1-w cz. N kępa 0,08 ha So, Brz 60l. So 70l. 2-w cz. C kępa 0,12 ha So 160l. 3-w cz. S kępa 0,05 ha So 60l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 BRZ 1 DB 1 SO	23 23 23 18			1,0	8 8 3 6	8 8 3 II	II III IV II	21	42 11 ---	125 30 ---	19,5 2,2 ---	TW-2,93
							PRZES	SO SO SO BRZ SO	160 70 60 60 45			44 28 24 22 17	21 20 18 19 15	2 3 3 4 4		25 12 3 1 8 ---	155 155 155 155	7,7 ---	
m	3,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp., 1-w cz. N kępa 0,52 ha So 160l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. N ptn.pos, w cz. N bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	17 17			1,0	7 7	6 7	I III	21	20	65	16,3 1,2 ---	TW-3,26
							PRZES	SO	160			40	22	2		61	5,4		
n	2,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, śmł.pog, rkt.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. pas., 1-w cz. SE kępa 0,10 ha So 160l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	11 11	nat nat		1,0	4 5	IA II	11		15,7 1,3 ---	CP-2,16		
							PRZES	SO	160			40	21	3		5	7,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
86 o	7,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 70l, So 160l, OP. Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. C pln.pos, w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,7	28	21	II	3	230	1800	38,0 4,9	TP-7,83
p	0,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 36l, OP. Płaty roślinności: w cz. S bie.siw, w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	41		0,8	16	15	I	11	208	175	6,9 8,3	TP-0,83
~a			0,37		RP: DROGI L														
~b			0,31		RP: DROGI L														
~c			0,18		RP: DROGI L														
~d			0,28		RP: DROGI L														
~f			0,12		RP: LINIE														
	42,46 42,46 42,46 42,46 42,46		1,26 1,26 1,26 1,26 1,26		= 43,72 = 43,72 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 43,72 Gmina Osiecznica (052) = 43,72 Powiat bolesławiecki (01) = 43,72 Woj. dolnośląskie (02)											6113	270.3		
87 a		1,52			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 152m. max wys npm 155m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie	SO													

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
87 b	1,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Św 130l, Brz 60l, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 SO	60 130			0,7	27 36	20 22	I III	21	153 85 ---	155 85 ---	3,8 0,7 ---	TP-1,01
c	7,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, chr.spe, C. drz szt. D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 75l, Brz 45l, 1-w cz. SE kępa 0,27 ha So 75l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	45			0,8	16	14	II	11	181	1325	51,3 7,0	TP-7,33
d	11,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, wrz.pos, U. 40% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., OP. Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 4 SO 1 BRZ	50 40 40			0,8	18 14 10	14 13 12	III II IV	31	77 63 9 ---	920 755 110 ---	34,2 35,1 3,4 ---	TP-11,97
f	20,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, U. 10% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 60l, OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	60			0,7	23	19	II	11	207	4280	110,7 5,4	TP-20,68
g				0,80	RP. PIASKI (N), SP. 2330(), OP. Płaty roślinności: w cz. N chr.spe		ZADRZEW (w cz. C)	SO	35		0,1	11	8		4		1		
~a			0,13		RP: DROGI L														
~b			0,08		RP: DROGI L														
~c			0,23		RP: DROGI L														
~d			0,14		RP: DROGI L														
~f			0,14		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
87																				
	40,99	1,52	0,72	0,80	= 44,03												7630	239,2		
	40,99	1,52	0,72	0,80	= 44,03 Obr. ew. Świętoszów (0010)												(1)			
	40,99	1,52	0,72	0,80	= 44,03 Gmina Osiecznica (052)															
	40,99	1,52	0,72	0,80	= 44,03 Powiat bolesławiecki (01)															
	40,99	1,52	0,72	0,80	= 44,03 Woj. dolnośląskie (02)															
88					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 149m. max wys npm 154m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a				1,33	RP. PIASKI (N ), SP. 2330()		ZADRZEW (w cz. C)	SO	35			14	10		4			7		
							ZAKRZEW (w cz. C)	SO												
b	1,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 35l, OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	40 40			0,8	15 11	14 13	II III	11	131 9 ---	245 15 ---	11,4 0,5 ---	TP-1,88
c	33,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 70l, So 60l, podsz.: so, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. N chr.leś, w cz. NE plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70			0,7	28	20	II	3	230	7805	164,7 4,9	Działka nr 1: IB-95%-3,93 AGROT-3,93 ODN-ZRB-3,93 Działka nr 2: IB-95%-3,87 AGROT-3,87 ODN-ZRB-3,87 Działka nr 3: TP-26,14
d	3,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, podsz.: so, brz na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60			0,7	25	20	I	21	252	895	21,9 6,2	TP-3,55

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
88 f	3,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 6, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, pln.spe, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 35l, podsz.: so, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	40 50		0,7	14 21	12 15	II II	21	98 33 ---	330 110 ---	15,4 3,7 ---	
~a			0,19		RP: DROGI L														
~b			0,17		RP: DROGI L														
~c			0,19		RP: LINIE														
~d			0,38		RP: LINIE														
	42,74 42,74 42,74 42,74 42,74		0,93 0,93 0,93 0,93 0,93	1,33 1,33 1,33 1,33 1,33	= 45,00 = 45,00 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 45,00 Gmina Osiecznica (052) = 45,00 Powiat bolesławiecki (01) = 45,00 Woj. dolnośląskie (02)												9400 (7)	217,6	
89 a	10,18				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 150m. max wys npm 153m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	75 55		0,7	32 20	19 15	III III	3 3	159 33 ---	1620 335 ---	32,7 10,7 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,40 AGROT-3,40 ODN-ZRB-3,40
b	5,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kępa, mjs So 65l, podsz.: so na 30%, 1-w cz. W kępa 0,23 ha So 35l. 2-w cz. S kępa 0,04 ha So 35l.	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 SO 1 SO	50 40 30		0,8	25 14 9	16 13 10	II II II	22	95 63 14 ---	530 350 80 ---	17,6 16,4 6,2 ---	TP-5,59
																172	960	40,2 7,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
89 c	4,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 80l, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	59		0,9	20	16	III	22	198	885	25,2 5,7	TP-4,46
d	2,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz	90 SO (zg)	DRZEW	SO	45		0,8	17	14	II	22	176	355	13,8 6,8	TP-2,03
f		1,84			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 3, GI. Blw, pl, P. naga, D. podsz.: so, brz na 40%	SO													
g	5,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 5, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp,	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	40 35		0,9	16 13	14 12	II II	22	112 47 159	560 235 795	26,0 13,7 39,7 7,9	TP-5,00
h	8,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, mjs So 55l	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	37 30 45		0,7	14 9 20	13 10 15	II II	22	84 19 14 117	740 170 125 1035	39,3 13,3 4,8 57,4 6,5	TP-8,82
i	5,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 55l, OP. Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,8	24	18	II	22	220	1260	32,5 5,7	TP-5,72
~a			0,19		RP: DROGI L														
~b			0,14		RP: DROGI L														
~c			0,24		RP: DROGI L														



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
89 ~d			0,38		RP: LINIE														
	41,80 41,80 41,80 41,80 41,80	1,84 1,84 1,84 1,84 1,84	0,95 0,95 0,95 0,95 0,95		= 44,59 = 44,59 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 44,59 Gmina Osiecznica (052) = 44,59 Powiat bolesławiecki (01) = 44,59 Woj. dolnośląskie (02)												7245	252.2	
90					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 149m. max wys npm 152m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	1,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, U. 30% zwierz, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. pas., OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ	20 20		1,0		8 7	8 8	I III	21	45 20 ---	65 30 ---	12,4 2,4 ---	TW-1,48
b	1,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, śmł.pog, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Ol 13l, 1- w cz. W kępa 0,09 ha So 105l., OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	13 13		1,0			3 4	II IV	11			4,5 0,3 ---	CP-1,68
c	3,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.pog, orl.pos, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Jd 10l, Md 8l, Bk 7l, 1-w cz. N kępa 0,19 ha So 49l. 2-w cz. SW kępa 0,22 ha So 61l., OP. Płaty roślinności: w cz. E ptn.pos, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB.B 1 ŚW PRZES SO SO	7 7 7 61 49		1,0			1 1 1	III III I	11			18 10 ---	CW-3,41
d	1,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp., podszyt.: so na 10%, 1-w cz. E kępa 0,07 ha Św 20l., OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 ŚW	49 61		0,7		22 27	19 21	I II	11	131 131 ---	175 175 ---	5,5 6,2 ---	TP-1,32
																262	350	11,7 8,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
90 f	3,56				<p>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Gw, pl, P. zad, R. śmł.dar, orl.pos, rkt.spe, U. 30% zwierz, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Md, Brz 26l, So 16l, pods.: so, św, bk, db na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos</p> <p>RP: URZ WOD, T. 4, OP. Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos</p> <p>RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów 4, GI. Bw, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, śmł.dar, Info: fragm.BMW</p> <p>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, Info: fragm.BMśW</p> <p>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Gw, pl, P. mszc, R. śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, pods.: so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. E ptn.pos</p> <p>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd So 70l, mjs So 35l, pods.: so, św na 30%, 1-w cz. C kępa 0,38 ha So 39l., Info: fragm.BMśW</p> <p>RP: DROGI L</p> <p>RP: DROGI L</p>	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	24 26		1,0	10 9	11 9	IA I	21	121 16 ---	430 55 ---	41,6 10,2 ---				TW-3,56
g			0,59					PRZES	SO	61			26	19	3			15				
h			0,68						SO													
i	5,89						90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,8	21	17	II	11	229	1350	34,9 5,9	TP-5,89		
j	0,78						90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO SO	89 28		0,7 0,2	33 7	22	II 22	3	239	185	2,8 3,6	IB-95%-0,78 AGROT-0,78 ODN-ZRB-0,78		
k	1,21						90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 6 SO 4 SO	115 25 17		0,9 0,4	37 8	21 5	III 22	3	283	340	3,6 3,0	IB-95%-1,21 AGROT-1,21 ODN-ZRB-1,21		
~a			0,28																			
~b			0,22																			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
90 ~c			0,02		RP: LINIE														
	19,33 19,33 19,33 19,33 19,33	0,68 0,68 0,68 0,68 0,68	1,11 1,11 1,11 1,11 1,11		= 21,12 = 21,12 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 21,12 Gmina Osiecznica (052) = 21,12 Powiat bolesławiecki (01) = 21,12 Woj. dolnośląskie (02)												2856	124.4	
91					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 149m. max wys npm 151m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie														
a	5,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Gw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, 1-w cz. SW d luka 0,05 ha Św 8l. 2-w cz. N d luka 0,26 ha So 22l. 3-w cz. N d przez 0,19 ha So,Św 16l. 4-w cz. C d luka 0,21 ha Św 8l. 5-w cz. SE d luka 0,20 ha Św 8l., OP. Płaty roślinności: w cz. NW bgn.pos, w cz. NW pln.pos, Info: fragm.BW	90 SO (zg)	DRZEW SO	59		0,7	26	21	I	11	252	1385	34,6 6,3	TP-5,49 CP-0,91	
b	4,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Gw, pl, P. zad, R. śmł.dar, orl.pos, wrz.pos, U. 30% zwierz, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 24l, mjs So 16l, podszyt.: so, św, db, ol na 20%, 1-w cz. NW kępą 0,07 ha So 135l. 2-w cz. SE kępą 0,05 ha So 59l., OP. Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos, w cz. N bgn.pos, Info: fragm.BW	90 SO (zg)	DRZEW 4 SO 3 ŚW 1 MD 2 SO	27 27 27 20		1,1	11 10 16 9	11 9 15 9	I I I IA	21	58 32 21 21 ---	270 150 100 100 ---	22,2 24,2 6,7 15,5 ---	TW-4,69	
c	5,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Gw, pl, P. zad, R. śmł.dar, trz.spe, rkt.spe, C. upr złoż, drz nat, drz szt, D. zmiesz. kęp., 1-w cz. SE kępą 0,23 ha So 135l., OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C bgn.pos	90 SO (cz zg)	DRZEW 7 SO 2 DB 1 BK	5 18 18	nat	1,0		4 3	I III III	12			1,1 ---	PIEL-3,71 CP-1,59	
							PRZES SO	135			42	23		3		38	1,1 0,2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
91 d	1,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 7, <b>GI.</b> Gw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, trz.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, podsz.: so, brz, jrz na 30%, 1-w cz. C od gnia 0,30 ha Db.b 7l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg) 10	KO DRZEW SO PODS	SO DB.B	95 7			0,6 0,3	36	24	II	3	222	250	3,4 3,0	IIIAU-95%-1,12 AGROT-0,82 ODN-ZŁOZ-0,82 CW-0,30
~a			0,11		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,04		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,08		<b>RP:</b> LINIE															
~d			0,11		<b>RP:</b> LINIE															
	16,60 16,60 16,60 16,60 16,60		0,34 0,34 0,34 0,34 0,34		= 16,94 = 16,94 Obr. ew. Łozy (0011) = 16,94 Gmina Żagań (092) = 16,94 Powiat żagański (10) = 16,94 Woj. lubuskie (08)											2310		107,7		
92 a	5,78				Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 149m. max wys npm 151m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Gw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 95l, Brz 58l, 1-w cz. S kępa 0,22 ha So 95l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. N bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	58			0,7	26	21	I	11	247	1430	36,5 6,3	TP-5,78

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
92																			
b	2,62				Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Gw, pl, P. zad, R. śmł.dar, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% zwierz, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp., 1-w cz. S kępa 0,06 ha So 150L., OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 BRZ	17 17 17			1,0		6 4 7	I II III	21			11,5 1,3 0,5 --- 13,3 5,1	CP-2,62
c	2,17				Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Gw, pl, P. zad, R. śmł.pog, wrz.pos, rkt.spe, U. 30% zwierz, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp., 1-w cz. S kępa 0,14 ha So 150L., OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos, w cz. N pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 DB.B	11 12 12 12			1,0		4 3 4 2	IA I III IV	21			13,8 0,6 0,4 --- 14,8 6,8	CP-2,17
d	2,32				Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz, Św 32l, podszyt.: św, so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. SW bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	32			0,9	14	13	I	11	173	400	23,7 10,2	TW-2,32
f	0,27				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 6, GI. Gw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% zwierz, D. zw.: prz. zag.: prz um, podszyt.: brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	11			1,0		3	I	21			1,7 6,3	CP-0,27

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
92 g	1,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 30% zwierz, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp., 1-w cz. E kępa 0,02 ha So 150l., OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos, w cz. SW płn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 DB 2 ŚW 2 BRZ	17 17 17 17		1,0		6 2 4 7	I IV II III	21			2,4 0,6 0,5 --- 3,5 2,8	CP-1,25
h	0,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Św 32l, podsz.: św, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C płn.pos, w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	150 32		0,8	14	14	IA	11	197	150	8,2 10,9	TW-0,75
i	3,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Gw, pl, P. zad, R. śmł.pog, trz.spe, płn.spe, D. zmiesz. dkęp., 1-w cz. S bagno 0,19 ha 2-w cz. C bagno 0,14 ha 3-w cz. N kępa 0,07 ha Brz 50l., OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos, w cz. C płn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB.B 2 ŚW 1 OL	4 4 4 4		1,0			I II I III	11			0,8 --- 0,8 0,2	PIEL-3,34
j	1,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Gw, pl, P. szad, R. śmł.dar, trz.spe, sit.roz, D. zw.: luź., zmiesz. grp, mjs Ol, Os, So 55l, OP. Płaty roślinności: w cz. NE płn.pos, Info: fragm.LMW	60/90 SO (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW	8 ŚW 2 BRZ	55 55		0,5	20 25	18 20	II II	3 3	139 22 --- 161	165 25 --- 190	7,1 0,5 --- 7,6 6,4	IB-95%-1,18 AGROT-1,18 ODN-ZRB-1,18

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
92 k	2,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Gms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, trz.spe, orl.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, mjs Db, So 140l, podsz.: św, brz na 30%, 1-w cz. SW kępa 0,18 ha Db 26l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	80 SO-DB (cz zg) 20	KO DRZEW	8 OL 2 SO	75 75		0,6	38 41	28 26	I I	3 3	286 49 ---	725 125 ---	7,9 2,3 ---	IVD-20%-2,53 AGROT-0,76 ODN-ZŁOZ-0,76 CW-0,25 CP-0,51
l	1,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Gw, pg/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, tśl.mdr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp., podsz.: św na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE pln.pos, <b>Info:</b> fragm.LMW	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 BRZ 1 OL	55 55 55 55		0,8	29 27 28 27	24 22 23 23	IA I I II	11	162 126 27 31 ---	280 220 45 55 ---	7,2 8,6 0,9 1,1 ---	TP-1,73
m	0,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Gw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, pln.spe, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp., podsz.: brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	18 18		1,0		7 7	I III	11			2,8 0,4 ---	CP-0,64
~a			0,25		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,01		Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie <b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,25		Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie <b>RP:</b> LINIE														
~g			0,13		Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie <b>RP:</b> LINIE														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
92																			
	24,58 12,89 12,89 12,89 12,89 11,69 11,69 11,69 11,69		0,79 0,39 0,39 0,39 0,39 0,40 0,40 0,40 0,40		= 25,37 = 13,28 Obr. ew. Łozy (0011) = 13,28 Gmina Żagań (092) = 13,28 Powiat żagański (10) = 13,28 Woj. lubuskie (08) = 12,09 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 12,09 Gmina Osiecznica (052) = 12,09 Powiat bolesławiecki (01) = 12,09 Woj. dolnośląskie (02)												3668	141.3	
93					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 149m. max wys npm 151m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	14,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, porol, P. szad, R. śmł.dar, sit.roz, trz.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, mjs Db 130l, So 110l, Os 75l, Lp 60l, Brz, Db 40l, podsz.: św, bk, os na 50%, 1-w cz. SE kępa 0,04 ha Db 106l., OP. Płaty roślinności: w cz. W ptn.pos, Info: fragm.LMW	80 SO (cz zg) 20	KO DRZEW	5 OL 2 SO 1 BRZ 1 SO 1 ŚW	75 60 60 85 40		0,6	34 29 27 37 20	25 26 24 26 18	II IA I I I	3 3 3 3 3	138 49 20 25 15	2040 725 295 370 220	26,1 16,7 4,9 5,9 15,1	IVD-20%-14,77 AGROT-4,43 ODN-ZŁOŻ-4,43 CW-1,48 CP-4,43
b	4,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, jeź.spe, bor.czr, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db, Lp 110l, So 75l, Brz 58l, Św, Brz 35l, podsz.: czm na 50%, 1-w cz. E luka 0,09 ha 2-w cz. SW luka 0,13 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. SW ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	58 58		0,7	29 27	26 22	IA I	11	270 40 310	1185 175 1360	28,5 6,4 34,9 8,0	TP-4,38 AGROT-0,22 ODN-LUK-0,22



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
93 c	1,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, jeż.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> porol, mło złoż, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Lp, Św, Db 19l, podsz.: czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	120 SO (cz zg)	DRZEW	5 BK 2 ŚW 3 SO	24 24 19		0,9		5 7 8	III II IA	22		20	30	0,7 3,6 --- 4,3 2,9	TW-1,48
d	7,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Db 150l, Ol 90l, So, Ol, Brz 70l, Ol, Os, Św, Brz 58l, podsz.: czm, św, brz na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,08 ha Św 47l. 2-w cz. E luka 0,07 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	58		0,8	30	24	IA	11	337	2530	60,9 8,1	TP-7,50	
~a			0,45		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,15		<b>RP:</b> ROWY															
	28,13 28,13 28,13 28,13 28,13		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 28,73 = 28,73 Obr. ew. Poświętne (0008) = 28,73 Gmina Osiecznica (052) = 28,73 Powiat bolesławiecki (01) = 28,73 Woj. dolnośląskie (02)											7570	168,8			
94 a	16,79				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 146m. max wys npm 153m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 7 ŚW 3 ŚW	63 24 14		0,8 0,1	31 5 2	27 IA 22	3	357	5995	130,4 7,8	TP-16,79		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
94 b	5,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Gw, pl, porol, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, jeż.spe, moz.trz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So, Db 110l, Db, Wz 90l, Brz, Db 70l, So 51l, podsz.: św, czm, iwa na 50%, 1-w cz. N bagno 0,22 ha 2-w cz. S bagno 0,04 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	4 OL 2 OL 2 OL 2 ŚW	70 90 55 51		0,6	33 44 27 28	25 26 22 22	II II II I	3 3 3 3	113 68 45 59 ---	625 375 250 325 ---	8,4 4,1 4,9 14,6 ---		
c	1,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, rkt.spe, jeż.spe, <b>C.</b> porol, mło złoż, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Bk 25l, Gr, Jb, Kl 14l, podsz.: brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	140 SO (cz zg)	DRZEW	2 DB 2 ŚW 2 BRZ 1 OL 1 SO 2 ŚW	14 14 14 14 14 25		0,9		2 2 5 8 3 8	IV II III III III I	12				CP-1,44	
d	5,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Db 63l, podsz.: czm, św, db na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	63		0,8	31	26	IA	3	357	2015	43,8 7,8	TP-5,64	
f		0,63			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, trz.spe, rkt.spe, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	SO														
~a			0,03		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,33		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,28		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,10		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
94 ~f ~g			0,22 0,18		RP: LINIE RP: LINIE														
	29,41 29,41 29,41 29,41 29,41	0,63 0,63 0,63 0,63 0,63	1,14 1,14 1,14 1,14 1,14		= 31,18 = 31,18 Obr. ew. Poświętne (0008) = 31,18 Gmina Osiecznica (052) = 31,18 Powiat bolesławiecki (01) = 31,18 Woj. dolnośląskie (02)											9600	207,7		
95 a b c	3,19 1,75 3,72				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 146m. max wys npm 150m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) z1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Db 130l, So 75l, Brz 63l, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, Info: fragm.BMSW RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) z1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Md, Db, Brz 29l, pods.: brz, jrz, so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) z1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, orl.pos, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kępa, mjs Db 130l, Brz, Ol, Db 70l, pods.: św, jrz, so, brz na 30%, 1-w cz. SE kępa 0,15 ha Db,Bk,Db.c 26l., OP. Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos, Info: fragm.BMSW	90 SO (zg) 90 SO (zg) 90 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO	SO 9 SO 1 ŚW OS 7 SO 3 SO	63 29 29 60 70 105		0,8 1,1 0,7	26 13 10 43 37 42	22 13 9 24 25 26	I IA II I II	3 21 3 3	294 211 5 216 194 81 275	940 370 10 380 720 300 1020	21,6 6,8 24,2 1,8 --- 26,0 14,9 14,6 3,5 --- 18,1 4,9	TP-3,19 TW-1,75 TP-3,72

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
95 d	3,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ. <b>S.</b> BMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, pln.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Db 90l, So 75l, Brz 63l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	63		0,8	27	23	I	3	294	1050	24,2 6,8	TP-3,57
f	0,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> Gw, pl, porol, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, bor.czr, jeż.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pjd Db 150l, mjs Db 110l, Brz, Ol 51l, podsz.: jrz, kru, db na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMśw	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	51		0,8	26	24	IA	12	305	205	5,8 8,7	TP-0,67
~a			0,18		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,10		<b>RP:</b> DROGI L														
	12,90 12,90 12,90 12,90 12,90		0,36 0,36 0,36 0,36 0,36		= 13,26 = 13,26 Obr. ew. Poświętne (0008) = 13,26 Gmina Osiecznica (052) = 13,26 Powiat bolesławiecki (01) = 13,26 Woj. dolnośląskie (02)											3597	95,7		
96 a	6,22				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo Jeziornik (02) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 143m. max wys npm 150m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	SO	61		0,8	30	26	IA	3	348	2165	49,0 7,9	TP-6,22

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
96 b	1,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz fal 5, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, jeż.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 90l, Brz 70l, podsz.: so, brz, św, jrz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	75 50		0,7	46 22	27 20	IA I	3 3	281 28 ---	325 30 ---	5,7 1,5 ---	
							PODR	ŚW	16		0,5		2		22			309 355 7,2 6,3	
c	7,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMw (ww) z1, T. niz fal 9, GI. Gw, pg/pl, porol, SP. 91E0(), P. szad, R. trz.spe, jeż.spe, nar.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Md, Św 50l, Db 130l, Db 100l, podsz.: ol, jrz, kru na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 OL 2 SO 1 BRZ 1 OL 1 OL	70 80 80 100 50		0,6	35 41 41 47 25	23 27 26 24 21	II I I II II	3 3 3 3 3	140 54 23 32 23 ---	1050 405 170 240 170 ---	14,1 7,0 1,6 2,4 3,9 ---	
																272 2035 29,0 3,9			
d	1,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz fal 5, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz 75l, Db, Ol, So 60l, podsz.: so, św na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos, Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 1 DB 1 BRZ	75 130 110 60		0,7	31 42 50 25	25 26 22 22	I II III II	3 2 3 3	182 56 28 19 ---	210 65 30 20 ---	3,9 0,5 0,4 0,4 ---	
																285 325 5,2 4,5			
f	5,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMśw (sś) z1, T. niz fal 5, GI. RDw, ps/pl, porol, SP. 91E0(), P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 90l, Db.c, Db 55l, podsz.: św, so, jrz, kru na 30%, 1-w cz. SW kępa 0,13 ha Św 50l., OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	65 75		0,7	28 36	25 27	IA IA	3 3	226 104 ---	1255 580 ---	26,3 10,2 ---	TP-5,56
							PODR	ŚW	18		0,1		2		22	330 1835 36,5 6,6			
~a			0,05		RP: DROGI L														
~b			0,02		RP: DROGI L														
~c			0,26		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
96 ~d ~f ~g ~h			0,12 0,04 0,29 0,04		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE															
	21,58 21,58 21,58 21,58 21,58		0,82 0,82 0,82 0,82 0,82		= 22,40 = 22,40 Obr. ew. Poświętne (0008) = 22,40 Gmina Osiecznica (052) = 22,40 Powiat bolesławiecki (01) = 22,40 Woj. dolnośląskie (02)												6715	126.9		
97 a b c	0,30 0,79 2,62				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 134m. max wys npm 144m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. LMśw (sś) z1, T. niz pag 4, GI. RDw, pg/pl, porol, SP. 91E0(), P. zad, R. trz.spe, tnk.spe, jeż.spe, U. 20% klimat, susza, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Db 90l, mjs Lp 65l, So, Db 30l, podsz.: czm, db, lp, brz na 30% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) n2, T. niz pag 6, GI. MDbr, gp/pg//pl, P. ziel, R. ptu.spe, jeż.spe, nar.spe, U. 20% grzyby, grzyby, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Ol, Db 70l, Brz, Db, Os 40l, podsz.: czm na 50% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) n2, T. niz pag 10, GI. MDbr, gp/pg//pl, SP. 9170(), P. ziel, R. nar.spe, jeż.spe, ptu.spe, U. 20% grzyby, grzyby, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Jw, So 140l, Md 110l, Db, Lp, Ol 80l, Brz 60l, Lp, Jw, Kl 30l, podsz.: czm, jrz, jw, lp, kl na 40%	140 JS-OL (cz zg) 80 DB (niezg) 140 LP-DB (zg)	DRZEW DRZEW DRZEW	4 DB 3 BRZ 3 SO OL DB	65 65 65 40 140		0,7 0,6 1,0		32 28 33 21 22 73	19 23 23 22 22 29	III II I I II	22 23 I 23 3	77 54 63 --- 194 253 624	25 15 20 --- 60 200 1635	0,7 0,2 0,4 --- 1,3 4,3 5,8 7,3 11,5 4,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
97 d				1,87	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>SP.</b> 9170()		ZADRZEW (w cz. C)	DB WB OL DB BRZ OS LP CZM	140 55 55 55 55 55 55 40			73 30 22 25 30 25 23 20	29 24 22 19 24 24 19 13		3 3 4 3 3 3 4 4		30 20 20 15 10 5 3 5		
f	5,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lł (Iz) n2, <b>T.</b> niz pag 8, <b>Gl.</b> MDbr, gp/pg//pl, <b>SP.</b> 91F0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, trz.spe, jeż.spe, <b>C.</b> mło złoź, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp., podsz.: czm na 60%, 1-w cz. NW kępa 0,33 ha Ől 70l. 2-w cz. E kępa 0,48 ha Db,So 50l.	80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	4 OL 2 DB 1 WZ 3 JRZ.B	18 18 18 7		0,4	7 7 10	11 7 8 1	III II II II	12	40 10 5 ---	210 55 25 ---	16,7 0,5 0,3 1,9 ---	AGROT-3,17 ODN-ZŁOŻ-3,17 PIEL-0.63 CP-1,48
g	0,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDbr, pg, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db.c, Ksz 110l, Brz, Md, Jw 80l, Md 50l, podsz.: lp na 40%, <b>Info:</b> fragm.LŚW	80 LP-DB (cz zg)	DRZEW	5 LP 2 DB.C 2 DB 1 BK	80 80 80 80		0,7	30 32 31 31	29 30 29 28	I I I I	3 3 3 3	182 75 56 28 ---	175 70 55 25 ---	3,5 1,3 1,0 0,5 ---	6,3 6,6

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
97 h	0,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (sś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDBr, psm, porol, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 70l, Os, Lp, Db, Brz 50l, podsz.: czm, brz na 20%, 1-w cz. N kępa 0,11 ha Lp,Brz,Db.c 60l., <b>OP.</b> Cenne drzewo: w cz. NE Md.e, (pom. przyr.)	90 DB (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 SO	50 50		0,6	33 30	25 25	I IA	21	190 81 ---	150 65 ---	7,0 1,9 ---	
i	2,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (sś) z1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDBr, psm, porol, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> porol, <b>LMP.</b> zr nas LP MP/1/44929/06, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Św 110l, Db 90l, Brz 63l, So, Św 48l, Lp, Db 30l, podsz.: czm, św na 20%, 1-w cz. W d luka 0,21 ha Jrz.b 8l., <b>OP.</b> Cenne drzewo: w cz. E Db.s, (pom. przyr.), w cz. NW Db.s, (pom. przyr.), w cz. N Db.s, (pom. przyr.)	80 LP-DB (cz zg)	DRZEW	6 LP 1 KL 1 DB 1 LP 1 DB	65 65 65 170 170		0,7	27 35 29 84 115	28 28 27 28 26	I I I III IV	3 3 3 3 3	149 32 27 36 36 ---	415 90 75 100 100 ---	11,5 2,5 1,8 1,0 0,7 ---	PIEL-0,21
j	2,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lśw (sś) z1, <b>T.</b> niz pag 12, <b>GI.</b> RDBr, psm, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> ptu.spe, jeź.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Św, Brz, Db 70l, Db, Lp 48l, Św, Lp 25l, podsz.: czm, lp, św na 40%, <b>Info:</b> fragm.LMŚW	90 DB (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 SO	48 48		0,6	22 27	21 24	I IA	22	185 63 ---	405 140 ---	20,0 4,2 ---	TP-2,19
							PRZES	DB LP DB ŚW	170 170 120 120			94 96 55 38	26 30 16 26	3 3 3 3	30 15 30 5 ---	80	11,1		



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
97 k	3,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LŁ (lż) z1, <b>T.</b> niz fal 12, <b>Gl.</b> Gw, gp/pg///pl, porol, <b>SP.</b> 9170(), 3260(), <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz um, IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP zmiesz. dkęp, mjs Db.c, Brz, Bk 70l, IIP zmiesz. jdn, mjs Ol, Brz, Db 45l, podsz.: czm, lp, db na 70%, 1-w cz. SE bagno 0,16 ha 2-w cz. S bagno 0,05 ha, <b>Info:</b> fragm.LMŚW	140 LP-DB (zg)	2 PIĘTR IP	4 DB 2 LP 2 DB.C 1 DB 1 BK	170 120 120 120 120			0,7	95 67 73 53 39	28 31 32 29 28	III II I II III	3 3 3 3 3	150 75 75 35 35 ---	545 275 275 125 125 ---	3,2 3,3 2,5 1,2 1,8 ---	
I	1,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Gw, psm, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, nar.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz 28l, mjs Bk 33l, So, Lp 28l, podsz.: brz na 20%	140 SO-DB (zg)	DRZEW	4 DB 1 MD 3 BK 2 ŚW	33 33 28 28			1,1	8 18 8 15	9 16 7 15	III II II I	21	37 9 28 19 ---	40 10 30 20 ---	4,6 0,6 2,2 3,2 ---	TW-1,13
m	3,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDw, psm, porol, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Św 23l, mjs Jw, Ki 23l, 1-w cz. N kępa 0,17 ha Md,Db,Św 35l.	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 DB 2 SO 1 BK 1 MD 1 SO	23 23 23 23 28			1,1	7 8 7 18 15	9 10 8 16 14	II IA II I IA	21	26 21 11 11 5 ---	100 85 45 45 20 ---	21,7 8,8 4,5 3,8 1,4 ---	TW-3,93
n		1,80			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>Gl.</b> RDw, <b>SP.</b> 6510(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy	DB-SO	PRZES	KSZ DB	110 130				45 52	18 23	3 3		10 5 ---	15		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
97 o	2,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz fal 7, GI. Gw, psm, porol, P. szad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Md 60l, mjs Db 160l, Ksz 80l, Brz, Db, Ksz, Ol 60l, Czm 30l, pods.: czm, lp, ksz na 70%	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW PRZES	SO DB	60 330		1,0	30 140	27 23	IA	12 2	422 20	1085 20	25,1 9,8	TP-2,57
p	1,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz pag 6, GI. RDw, psm, porol, P. zad, R. jeż.spe, śmł.spe, ptu.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Bk 27l, pods.: czm, kru, brz, bk na 20%, OP. Cenne drzewo: w cz. N Db.s, (pom. przyr.)	90 DB-SO (cz zg)	DRZEW PRZES	5 ŚW 2 SO 2 OL 1 BRZ DB KSZ DB	27 27 35 35 150 110 80		0,8	14 15 16 18	14 14 17 18	I IA III I	12	37 26 26 16 ---	50 35 35 20 ---	8,3 2,7 1,3 0,8 ---	TW-1,39
r		0,21			RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (śś) z1, T. niz pag 4, GI. RDw, psm, porol, P. zad, R. tnk.spe, trz.spe, pok.zwy, D. pods.: czm, brz, glg na 20%	DB-SO													
~a			0,18		RP: DROGI L														
~b			0,16		RP: DROGI L														
~c			0,03		RP: DROGI L														
~d			0,02		RP: DROGI L														
~f			0,01		RP: DROGI L														
~g			0,01		RP: DROGI L														
	28,38	2,01	0,41	1,87	= 32,67														
	28,38	2,01	0,41	1,87	= 32,67 Obr. ew. Świętoszów (0010)														
	28,38	2,01	0,41	1,87	= 32,67 Gmina Osiecznica (052)														
	28,38	2,01	0,41	1,87	= 32,67 Powiat bolesławiecki (01)														
	28,38	2,01	0,41	1,87	= 32,67 Woj. dolnośląskie (02)														
																7693 (108)	216		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
98					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 140m. max wys npm 157m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	2,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz pag 11, GI. Gw, psm, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, U. 20% grzyby, grzyby, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Ksz, Db, Db.c 110l, Db.c, Lp, Św 70l, So, Db, Św 50l, podsz.: lp, db, św, czm, jrj na 40%, 1-w cz. N kępa 0,29 ha So,Św 50l., OP. Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos, Info: fragm.BMŚW;LMW	90 DB-SO (zg)	DRZEW 5 SO 4 DB 1 BRZ	70 70 70			0,6	33 28 25	24 19 21	I III II	3 3 3	90 72 18 ---	190 155 40 ---	3,9 4,3 0,5 ---	TP-2,13
b	0,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag 4, GI. RDb, pg/pls, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, trz.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Db 25l, Jrz 13l, podsz.: so, brz, db.c na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 DB-SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 BRZ 1 BK 1 JD	13 13 25 25			1,0		5 5 8 6	II III II I	21 3	5 5	5 5	2,3 0,2 0,4 ---	CP-0,98
c	3,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz pag 8, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 37l, mjs Db, Db.c, Lp 37l, podsz.: czm, brz, lp na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO	37			0,9	19	16	IA	11	262	880	38,5 11,5	TP-3,35

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
98 d	2,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz pag 6, GI. RDw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, śmł.spe, C. mło złoż, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs So 25l, Ol, Md 13l, podszyt: brz, jrz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 2 DB 1 BK	13 13 25 25		1,0		4 4 5 4	II IV IV III	11			4,0 0,2 --- 4,2 2,1	CP-2,00
f	0,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag 5, GI. RDw, psm, porol, P. ścio, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Db, Lp 70l, Os, Db, Lp, Gb, Db.c, Św 50l, podszyt: czm, św na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, Info: fragm.LMW	90 DB-SO (zg)	DRZEW  PRZES	SO  DB ŚW LP DB	125  170 120 120 100		0,7	26 80 35 40 32	23 27 24 24 23	IA  2 2 2 3	11	271	240	7,0 7,9 8 2 2 10 --- 22	TP-0,89
g		2,06			Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag 3, GI. RDw, porol, P. zad, R. śmł.spe, trz.spe, tnk.spe, C. porol, OP. Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos	DB-SO	PRZES	KSZ DB	110 110			35 45	15 16		3 3		20 3 --- 23		
h	4,02				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag 4, GI. RDw, pg/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, trz.spe, U. 40% zwierz, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Jw, Kl, Ksz 23l, 1-w cz. S kępa 0,06 ha So 80l., OP. Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	3 DB 2 SO 2 ŚW 1 BK 1 SO.WE 1 MD	23 23 23 23 23 23		1,0	8 10 10 8 11 15	7 11 10 7 11 12	III IA I II IA I	32	37 150 130 32 32 11 16 16 --- 144	150 130 130 45 65 65 --- 585	1,3 13,7 33,6 6,9 5,7 --- 61,2 15,2	TW-4,02
							PRZES	SO BRZ	80 80			38 24	23 17	3 4		30 10 --- 40			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
98 i	1,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 9, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> naga, <b>C.</b> upr złoż, drz nat, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs So 15l, 1- w cz. N kępa 0,11 ha So 165l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 DB	7 7 15	nat	1,0		1 3 3	II III II	11			0,3 0,4 --- 0,7 0,5	CW-1,18 CP-0,29	
j	1,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 7, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Db 55l, Db.c 40l, So 80l, podsz.: so, db, db.c, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	55 40		0,5		20 11	15 11	III III	11	58 36 94	95 60 155	3,0 3,3 --- 6,3 3,8	TP-1,64
k	3,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 40l, mjs Db.c 40l, podsz.: brz na 30%, 1-w cz. SE luka 0,05 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	40		1,1		17 14	14 II	11	197	595	27,6 9,2	TP-3,01	
l	4,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Bk, Brz, Db.c, Db 75l, Bk, Db.c 40l, podsz.: db.c, db na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,8		28 20	II	3	281	1145	22,0 5,4	TP-4,07	
m	2,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, chr.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, pjd Brz 30l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	32		1,1		11 12	I	11	206	555	32,9 12,2	TW-2,70	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
98 n	1,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 14 E, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Db, Brz 70l, Db, Brz 40l, podsz.: so, jrz, brz, db na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. S ptn.pos, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	165 70		0,9	36 21	19 19	IV II	3 3	162 69 ---	215 90 ---	1,7 1,9 ---	
~a			0,20		RP: PAS PPOŻ														
~b			0,09		RP: DROGI L														
~c			0,09		RP: DROGI L														
~d			0,06		RP: DROGI L														
~f			0,02		RP: DROGI L														
~g			0,00		RP: DROGI L														
~h			0,12		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: DROGI L														
~i			0,11		RP: DROGI L														
~j			0,03		RP: DROGI L														
~k			0,06		RP: LINIE														
~l			0,04		RP: LINIE														
~m			0,20		RP: PAS PPOŻ														
	27,58 27,58 27,58 27,58 27,58	2,06 2,06 2,06 2,06 2,06	1,02 1,02 1,02 1,02 1,02		= 30,66 = 30,66 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 30,66 Gmina Osiecznica (052) = 30,66 Powiat bolesławiecki (01) = 30,66 Woj. dolnośląskie (02)											5017	215,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
99					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 153m. max wys npm 157m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	5,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 2, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, wrz.pos, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 75l, podsz.: bk, św, db na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO		75		0,7	28	21	II	3	248	1450	27,9 4,8	TP-5,85
b	3,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, C. drz szt, upr poch, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Św, Brz 25l, podsz.: brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. S pln.pos, w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 DB		25 25		1,0	9	10 4	I IV	11	95	310	29,8 --- 29,8 9,2	TW-3,25
c	2,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, upr poch, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Db, Św, Md 21l, mjs Ol.s 21l, OP. Płaty roślinności: w cz. S pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ		21 21		1,1	9 8	9 10	IA II	11	100 11 111	250 30 280	34,1 2,0 --- 36,1 14,4	TW-2,51
d	2,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, pln.spe, C. drz szt, upr poch, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Ol.s 16l, OP. Płaty roślinności: w cz. N pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ		16 16		0,9		5 6	II III	11			6,8 0,9 --- 7,7 2,7	CP-2,82
f	0,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. RDb, pl, P. zad, R. rkt.spe, pln.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz, Md 30l, podsz.: brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO		30		1,0	9	10	II	11	116	65	5,2 9,1	TW-0,57

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
g	2,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, pln.spe, <b>C.</b> upr poch, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. smug, pjd Md 10l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	9 9		1,0		2 3	II III	11			1,1 --- 1,1 0,4	CP-2,95
h	3,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> naga, <b>C.</b> drz szt, upr poch, <b>D.</b> zmiesz. pas., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	4 4		1,0			I I	11		2	2,6 --- 2,6 0,8	CW-3,17
i	1,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, pln.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 50l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos, w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	50		0,8	17	16	II	11	199	390	12,9 6,6	TP-1,96
j	2,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, pln.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz 42l, podsz.: brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos, w cz. N pln.isl	90 SO (zg)	DRZEW	SO	42		0,9	14	15	II	11	185	495	21,3 7,9	TP-2,68
k	4,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, pln.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz 32l, So 45l, 1-w cz. N kępa 0,15 ha So 65l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N bie.siw, w cz. N pln.pos, w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	32 65		0,9	10 19	11 15	II	21 4	122	495 35	34,4 8,5	TW-4,07



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
99 l	2,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> bor.czr, ptn.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Md, Św 25l, 1-w cz. NW kępa 0,05 ha So 70l. 2-w cz. C kępa 0,31 ha So 145l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 DB	25 25 25			1,0	9 8	9 9 4	II III IV	11	63 11 ---	190 35 ---	23,2 2,0 ---	TW-2,99	
m	3,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, ptn.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp., 1-w cz. SE kępa 0,48 ha So 145l. So 95l. So 65l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	18 18			1,0	7 7 8	7 7 II	I II	31	20 75	75 30 5 5 1 1 ---	18,6 2,2 ---	20,8 5,6	TW-3,70
n	3,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, ptn.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 73l, Brz 50l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	73			0,7	27	19	II	3	243	880	17,6 4,8	TP-3,63	
o	1,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, ptn.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	62			0,8	19	18	II	4	239	250	6,2 6,0	TP-1,04	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
99 p	0,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 2, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 50l, podszt.: brz, db na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	50		0,8	16	17	II	11	199	175	5,7 6,6	TP-0,87
r	1,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. RDb, pl, P. zad, R. rkt.spe, wrz.pos, pln.spe, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz 43l, podszt.: brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	43		0,9	15	14	II	11	190	330	13,7 7,9	TP-1,74
~a			0,38		RP: DROGI L														
~b			0,20		RP: DROGI L														
~c			0,31		RP: DROGI L														
~d			0,19		RP: LINIE														
	43,80 43,80 43,80 43,80 43,80		1,08 1,08 1,08 1,08 1,08		= 44,88 = 44,88 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 44,88 Gmina Osiecznica (052) = 44,88 Powiat bolesławiecki (01) = 44,88 Woj. dolnośląskie (02)											5546	268.2		
100 a		1,80			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 153m. max wys npm 156m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	SO													

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
100 b	37,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, pln.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 70l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO		70 110		0,7	27 38	18 20	III III	3 2	149 45 ---	5525 1670 ---	123,2 18,9 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,81 AGROT-3,81 ODN-ZRB-3,81 Działka nr 2: IB-95%-3,97 AGROT-3,97 ODN-ZRB-3,97 Działka nr 3: IB-95%-3,86 AGROT-3,86 ODN-ZRB-3,86
c	1,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, pln.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 40l, mjs So 30l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO PRZES SO SO		40 100 55		0,8	13 35 20	12 19 14	II 3 3	11 3 3	159 2 2 ---	285 2 2 4	13,2 7,4	TP-1,79
d	2,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, chr.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO		60		0,7	25	19	II	21	207	595	15,4 5,4	TP-2,87
f				0,61	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>SP.</b> 2330()		ZADRZEW (w cz. C)	SO	28			9	11		4		2		
~a			0,37		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,24		<b>RP:</b> DROGI L														
	41,74	1,80	0,61	0,61	= 44,76												8079	170,7	
	41,74	1,80	0,61	0,61	= 44,76 Obr. ew. Świętoszów (0010)												(2)		
	41,74	1,80	0,61	0,61	= 44,76 Gmina Osiecznica (052)														
	41,74	1,80	0,61	0,61	= 44,76 Powiat bolesławiecki (01)														
	41,74	1,80	0,61	0,61	= 44,76 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
101					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 151m. max wys npm 156m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a				1,92	RP. PIASKI (N ), SP. 2330()		ZADRZEW (w cz. N)	SO SO	40 30		0,2	14 11	9 7		4 4		10 2 ---		
b	2,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd So 35l, mjs So 55l, pods.: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. W chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,6	30	20	II	3	215	620	11,9 4,1	
c	37,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, ptn.spe, U. 40% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., pods.: so, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 SO	40 40 50		0,6	14 11 19	12 11 14	II IV III	31	75 14 23 ---	2840 530 870 ---	132,0 16,9 32,3 ---	TP-37,86
d	1,42				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, U. 10% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 75l, pods.: so na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,6	30	21	II	3	215	305	5,9 4,2	
~a			0,38		RP: DROGI L														
~b			0,31		RP: DROGI L														
~c			0,16		RP: DROGI L														
~d			0,19		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
101																			
	42,16		1,04	1,92	= 45,12												5173	199	
	42,16		1,04	1,92	= 45,12 Obr. ew. Świętoszów (0010)												(12)		
	42,16		1,04	1,92	= 45,12 Gmina Osiecznica (052)														
	42,16		1,04	1,92	= 45,12 Powiat bolesławiecki (01)														
	42,16		1,04	1,92	= 45,12 Woj. dolnośląskie (02)														
102					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 151m. max wys npm 154m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie														
a	8,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, pln.spe, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 35l, So 55l	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 SO 2 SO 1 SO	40 45 35 30		0,8	14 17 11 9	13 14 12 10	II II II II	21	70 33 23 9	625 295 205 80	29,0 11,4 12,0 6,3	TP-8,91
b	12,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, rkt.spe, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 90l, podszyt.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	80 66		0,7	30 25	17 17	III III	3 3	135 176	1205 2195	58,7 4,3	TP-12,47
c		1,73			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 3, GI. Blw, pl, P. naga, D. podszyt.: so na 30%	SO													
d	8,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, 1-w cz. S kępa 0,17 ha So 30l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	74		0,7	29 20	20 II	II II	3 3	243	2010	39,4 4,8	TP-8,27

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
102 f	10,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 SO 2 SO 1 SO 1 SO	45 50 40 60 30		0,7	16 19 14 23 10	15 16 13 18 10	II II II II II	11	63 36 27 23 9 ---	645 370 275 235 90 ---	25,0 12,3 12,9 6,1 7,3 ---	TP-10,27
g	1,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 35l, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO	54 64 44		0,7	20 25 17	17 18 15	II II II	21	112 45 31 ---	210 85 60 ---	6,2 2,0 2,3 ---	TP-1,86
~a			0,37		RP: DROGI L														
~b			0,37		RP: DROGI L														
~c			0,14		RP: DROGI L														
~d			0,24		RP: DROGI L														
	41,78 41,78 41,78 41,78 41,78	1,73 1,73 1,73 1,73 1,73	1,12 1,12 1,12 1,12 1,12		= 44,63 = 44,63 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 44,63 Gmina Osiecznica (052) = 44,63 Powiat bolesławiecki (01) = 44,63 Woj. dolnośląskie (02)											7385	225,4		
103 a	8,65				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 150m. max wys npm 153m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	60 80		0,8	21 27	19 20	II II	11	184 54 ---	1590 465 ---	41,2 8,2 ---	TP-8,65
					D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs So 135l, pods.: so na 20%, 1-w cz. W kępa 0,32 ha So 135l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.leś, Info: fragm.BŚW											238	2055	49,4 5,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
103 b	0,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Św 27l, podsz.: so na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 MD 3 SO	27 27 18		1,0	11 16	10 14 6	I I II	11	74 42 ---	50 30 ---	4,0 1,9 0,7 ---	TW-0,66
c	1,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz 33l, podsz.: so na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	33		1,0	12	11	II	11	131	230	15,1 8,5	TW-1,77
~a			0,29		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,15		<b>RP:</b> LINIE														
	11,08 11,08 11,08 11,08 11,08		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 11,61 = 11,61 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 11,61 Gmina Osiecznica (052) = 11,61 Powiat bolesławiecki (01) = 11,61 Woj. dolnośląskie (02)											2365	71.1		
104 a	1,95				Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 150m. max wys npm 154m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 6 ŚW 4 MD	58 26 26		0,6 0,4	27	20 8 10	I II	11 22	216	420	10,8 5,5	TP-1,95
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, podsz.: so, św, brz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
104 b	5,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bmw (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, C. mło złoż, D. zw.: luż., zmiesz. kęp., 1-w cz. NW kępa 0,30 ha So 135l., OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. N bgn.pos, Info: fragm.BMŚW;BSW	140 SO (cz zg)	DRZEW PRZES	7 DB 3 BK SO	18 18 135		0,3		4 3 22	IV III	11 3		120		AGROT-4,23 ODN-ZŁOŻ-4,23 CP-1,52 PRZEST-80%
c	3,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp., 1-w cz. NW kępą 0,15 ha So 135l., OP. Płaty roślinności: w cz. NW bgn.pos, w cz. NW ptn.pos, Info: fragm.BMŚW;BMW	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 BRZ  SO	8 8 135	nat nat	1,0		1 1 22	III IV	11 3		11	0,6 --- 0,6 0,2	CW-3,42
d	3,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, podszyt.: św, so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,8	22	18	II	11	229	885	22,9 5,9	TP-3,87
f	1,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	49		0,8	17	16	II	11	199	320	11,0 6,8	TP-1,62
g	0,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, podszyt.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	80		0,7	29	22	II	3	257	250	4,4 4,5	IB-95%-0,98 AGROT-0,98 ODN-ZRB-0,98
~a			0,25		RP: DROGI L														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,19		RP: LINIE														



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
104																				
	17,59 17,59 17,59 17,59 17,59		0,59 0,59 0,59 0,59 0,59		= 18,18 = 18,18 Obr. ew. Łozy (0011) = 18,18 Gmina Żagań (092) = 18,18 Powiat żagański (10) = 18,18 Woj. lubuskie (08)												2006	49,7		
105					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 150m. max wys npm 154m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	3,70				Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 7, GI. Gw, pl, P. zad, R. śml.pog, rkt.spe, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd So 30l, pods.: so na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO		100			0,9	36	24	II	3	328	1215	15,5 4,2	IB-95%-3,70 AGROT-3,70 ODN-ZRB-3,70
b	2,06				Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 6, GI. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz 19l, pods.: so, brz, św na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO	9 SO 1 ŚW	19 19			1,0	8	8	IA I	21	70	145	16,8 0,5 --- 17,3 8,4	TW-2,06
c	3,05				Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp., pods.: so, brz, św, db, czm na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos, Info: fragm.BMW;BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO	9 SO 1 ŚW	33 28			0,9	12 10	13 10	I I	21	164 9 --- 173	500 25 --- 525	28,0 4,0 --- 32,0 10,5	TW-3,05

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
105																			
d	1,70				Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> drz szt. <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db, Brz 19l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, w cz. C ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	19 19		1,0		6 4	II II	31			5,1 0,4 --- 5,5 3,2	TW-1,70
f	0,72				Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp., podsz.: brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos, w cz. NW bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	11 11		1,0		3 4	I III	11			3,6 0,3 --- 3,9 5,4	CP-0,72
g	1,75				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp., podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	11 11	nat nat	1,0		2 2	III IV	21			0,3 --- 0,3 0,2	CP-1,75
h		1,11			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, śmł.pog, <b>D.</b> 1-w cz. SE kępa 0,11 ha So 135l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	SO	PRZES	SO	135				35 23	23	2		4		AGROT-1,11 ODN-ZRB-1,11

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
105 i	1,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>GI.</b> Gw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Md, Św 35l, podsz.: brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos, w cz. NW bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	35		0,9	16	15	I	11	178	350	18,0 9,1	TW-1,98
j	3,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Gw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, tśl.mdr, bor.czr, <b>C.</b> upr złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkep., podsz.: brz na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,08 ha So 135l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos, w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 SO 1 ŚW 1 DB	4 18 18 18		1,0	8	7 4 4	I I II III	11	5	15	2,1 0,8 0,3 --- 3,2 1,0	PIEL-2,32 CP-1,00
k	1,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: brz na 20%, 1-w cz. S kępa 0,11 ha So 135l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	11 11		1,0		3 4	I III	11			8,4 0,6 --- 9,0 5,4	CP-1,68
l	0,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Św 19l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	19		1,0	8	7	I	31	55	15	1,9 6,3	TW-0,30
m				0,38	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos		ZADRZEW (w cz. SE)	BRZ SO	50 50			20 21	19 19		4 3		25 12 --- 37		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
105 ~a ~b ~c ~d ~f ~g			0,29 0,02 0,10 0,13 0,18 0,08		RP: DROGI L  RP: DROGI L  RP: LINIE  Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: DROGI L  Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: LINIE  Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: LINIE															
	20,26 11,23 11,23 11,23 11,23 9,03 9,03 9,03 9,03	1,11     1,11 1,11 1,11 1,11	0,80 0,39 0,39 0,39 0,39 0,41 0,41 0,41 0,41	0,38     0,38 0,38 0,38 0,38	= 22,55 = 11,62 Obr. ew. Łozy (0011) = 11,62 Gmina Żagań (092) = 11,62 Powiat żagański (10) = 11,62 Woj. lubuskie (08) = 10,93 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 10,93 Gmina Osiecznica (052) = 10,93 Powiat bolesławiecki (01) = 10,93 Woj. dolnośląskie (02)												2317 (37)	106.6		
106 a	3,24				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 150m. max wys npm 154m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Gw, pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Św, Brz 33l, 1-w cz. NW kępa 0,50 ha So,Brz 55l., OP. Płaty roślinności: w cz. C pIn.pos, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO PRZES	SO SO BRZ	33 55 55		0,9	16 25 22	15 21 21	IA 3 4	11 3 4	229	740 100 4 ---	38,9 12,0	TW-3,24	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
106 b	4,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Gw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, tśl.mdr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db, Jrz, So 21l, So, Św 18l, podsz.: brz, so, św, jrz na 30%, 1-w cz. W kępa 0,06 ha So,Brz 55l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	80 SO (cz zg)	DRZEW 4 OL 4 BRZ 2 ŚW		21 21 21		0,9	12 10 10	12 12 9	III I I	12	42 47 5 ---	180 200 20 ---	11,7 14,1 7,8 ---	TW-4,27	
c	1,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Gw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, tñk.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: luź., zmiesz. grp., podsz.: brz, św na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos	60/90 SO (zg) 10 Przeb. A	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 ŚW		55 55 25		0,3	26 23 7	23 22 7	IA I II	3 4 4	76 18 1 ---	135 30 ---	3,4 0,6 0,8 ---	IB-95%-1,76 AGROT-1,76 ODN-ZRB-1,76	
d	7,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, tśl.mdr, bor.czr, <b>C.</b> upr złoż, drz nat, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp., podsz.: brz, jrz na 10%, 1-w cz. N kępa 0,19 ha So 135l. 2-w cz. SE kępa 0,43 ha So 135l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE bgn.pos, w cz. SE pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 DB	6 nat 17		1,0				I III	11				2,3 ---	PIEL-5,20 CP-2,23
f	0,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 135l, podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO		95		0,9	30	22	II	3	323	270	3,7 4,5	IB-95%-0,83 AGROT-0,83 ODN-ZRB-0,83	
g	2,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 66l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW;BŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO		66		0,8	25	22	I	3	303	835	18,2 6,6	TP-2,76	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
106 h	3,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,8	26	20	II	3	276	880	16,9 5,3	TP-3,18
i	0,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Md, Brz 60l, podsz.: so, db, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,8	23	19	II	11	229	225	5,9 6,0	TP-0,99
j				0,15	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos		ZADRZEW (w cz. S)	BRZ SO	45 45			18 19	17 18		4 4		2 1 ---	3	
~a			0,17		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,13		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,25		<b>RP:</b> LINIE														
~d			0,14		<b>RP:</b> LINIE														
	24,46 24,46 24,46 24,46 24,46		0,69 0,69 0,69 0,69 0,69	0,15 0,15 0,15 0,15 0,15	= 25,30 = 25,30 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 25,30 Gmina Osiecznica (052) = 25,30 Powiat bolesławiecki (01) = 25,30 Woj. dolnośląskie (02)											3709 (3)	124.3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
107					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 150m. max wys npm 154m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	5,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów 4, GI. Gw, pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, rkt.spe, jeż.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep, mjs Db, Ol 130l, So, Db 110l, Brz 90l, Md, Os 70l, Św 55l, Św 30l, pods.: św, brz, czm, so na 50%, 1-w cz. C luka 0,09 ha 2-w cz. NE luka 0,15 ha 3-w cz. W luka 0,25 ha 4-w cz. N luka 0,05 ha	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	60 45 55		0,7	29 23 24	25 19 21	IA I II	11	247 27 18 ---	1475 160 105 ---	34,1 8,9 2,0 ---	TP-5,97 AGROT-0,54 ODN-LUK-0,54
b		4,40			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów 4, GI. Gw, pl, porol, P. szad, R. śmł.dar, tnk.spe, tśl.mdr, C. porol, OP. Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos	SO	PRZES	SO ŚW BRZ	60 55 45			29 26 22	25 19 19	3 3 4		3 1 1 ---	3 1 1 5		AGROT-4,40 ODN-ZRB-4,40
c	4,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów 5, GI. Gw, pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, rkt.spe, jeż.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, mjs Db, Ol 130l, So, Db 110l, Brz 90l, Md, Os 70l, Św 55l, Św 30l, pods.: św, brz, czm, so na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	60 45 55		0,8	29 23 24	25 19 21	IA I II	11	274 31 18 ---	1290 145 85 ---	29,7 8,0 1,6 ---	TP-4,70
d	2,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów 4, GI. Gw, pl, porol, P. zad, R. tśl.mdr, śmł.dar, pln.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs So 21l, pods.: św, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. W pln.pos	80 SO (cz zg)	DRZEW	6 OL 2 BRZ 2 ŚW	21 21 21		0,9	9 10 10	12 12 11	III I I	12	63 21 5 ---	190 65 15 ---	12,3 4,4 5,5 ---	TW-2,98

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
107 f	4,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Gw, pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, orl.pos, śmł.dar, <b>C.</b> porol, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp., 1-w cz. N kępa 0,15 ha Św 50l. So,Brz 60l. 2-w cz. S kępa 0,13 ha So 100l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos, w cz. N bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 1 DB 1 ŚW 1 OL	5 5 5 5 5	nat	1,0			I III II I IV	11			0,9	CW-4,66
							PRZES	SO SO BRZ ŚW	100 60 60 50			37 29 28 26	25 24 23 21	3 3 3 3		10 5 4 8 --- 27		1,2 --- 2,1 0,5	
g	1,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Gw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, jeż.spe, ptn.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Os, Db, So 70l, podsz.: so, brz, św na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 ŚW 2 BRZ	48 48 48		0,6	26 24 25	22 20 23	IA I I	11	90 104 36 --- 230	95 110 40 --- 245	3,0 5,6 0,9 --- 9,5 8,8	TP-1,08
h	1,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Gw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, bor.czr, tnk.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp., podsz.: brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	9 9 19		0,9		2 3 4	II III II	11			0,3 0,4 --- 0,7 0,4	CP-1,66
i	1,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 85l, Brz 60l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, w cz. C ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,7	27	24	I	3	266	355	7,9 5,9	TP-1,33



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
107 j	1,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, tśl.mdr, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp., 1-w cz. NW kępa 0,08 ha So 95l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE bgn.pos, w cz. SE ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	6 6	nat	1,0		1 1	IA III	11				0,5 --- 0,5 0,3	CW-1,43
k	3,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Gw, pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 105l, Brz 80l, Db, Brz 55l, podsz.: so, brz na 10%, 1-w cz. W bagno 0,27 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, w cz. C ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO	80		0,8	30	24	I	3	351	1090	18,7 6,0	TP-3,10	
l	2,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Gw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 60l, So 40l, podsz.: so, brz, jrz na 50%, 1-w cz. N kępa 0,21 ha So 59l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	100		0,9	37	26	II	3	328	815	10,4 4,2	IB-95%-2,49 AGROT-2,49 ODN-ZRB-2,49	
~a			0,13		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,05		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,25		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,22		<b>RP:</b> LINIE														
	29,40	4,40	0,76		= 34,56											6092	156.3		
	29,40	4,40	0,76		= 34,56 Obr. ew. Poświętne (0008)														
	29,40	4,40	0,76		= 34,56 Gmina Osiecznica (052)														
	29,40	4,40	0,76		= 34,56 Powiat bolesławiecki (01)														
	29,40	4,40	0,76		= 34,56 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
108					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 150m. max wys npm 155m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	4,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Db 100l, Ol 88l, Brz, Md, Św, Ol, Db 60l, podsz.: św, so na 50%, 1-w cz. SW d przez 0,38 ha Św 22l.	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	60 22		0,8 0,3	31 4	26 4	IA IA	11 22	346 15	1510 15	34,8 8,0	TP-4,36
b	1,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>GI.</b> Gw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp., podsz.: brz na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 OL 1 DB 1 BRZ 1 ŚW	14 14 14 14 14		1,0	8	6 9 4 8 6	IA III III I I	11 11	15 15	15 15	5,1 1,8 0,5 0,3 --- 7,7 6,8	CP-1,13
c	9,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Gw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 130l, So 90l, Brz, Os 70l, Ol, Św, Db 50l, podsz.: czm, św, jrz, brz na 50%, 1-w cz. NW luka 0,12 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50		0,8	27 25	23 21	IA I	11 11	275 23 --- 298	2555 215 --- 2770	74,2 4,8 --- 79,0 8,5	TP-9,29
d	0,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>GI.</b> Gw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, rkt.spe, jeź.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd So 22l, podsz.: brz, jrz, czm, db na 20%	80 SO (cz zg)	DRZEW	6 OL 2 BRZ 2 ŚW	21 21 21		1,0	13 8 12	14 11 11	II I I	12 12	95 26 5 --- 126	75 20 5 --- 100	4,9 1,4 1,4 --- 7,7 9,9	TW-0,78

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
108 f	1,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.dar, jeż.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Db 115l, Db 75l, podsz.: jrz, brz, so na 20%	80 SO (cz zg)	DRZEW	3 BRZ 1 SO 2 SO 1 BRZ 3 SO	75 75 55 55 115		0,7	33 33 26 26 41	24 25 22 22 25	II I IA I II	3 3 3 3 3	61 28 51 19 75 ---	70 30 60 20 85 ---	0,7 0,6 1,5 0,4 0,9 ---	IB-95%-1,13 AGROT-1,13 ODN-ZRB-1,13
g	2,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Gw, pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> śmł.dar, orl.pos, jeż.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp., podsz.: brz, jrz na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 DB 1 ŚW 2 SO 1 DB	15 15 15 20 20		0,9		5 3 4 8 4	I III I I IV	11	15 40 ---	4,6 0,6 7,7 ---	CP-2,74	
h	4,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Md, Ol 55l, So, Brz, Św 25l, podsz.: bk, brz, św, so na 30%, 1-w cz. SE kępa 0,55 ha Św,Bk 25l., <b>Info:</b> fragm.BMW	90 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	75 55 55		0,8	30 25 23	25 23 22	I IA I	3 3 4	238 65 28 ---	1105 300 130 ---	20,6 7,8 2,5 ---	TP-4,64
i	0,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, pln.spe, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp., podsz.: brz na 10%	80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 SO	14 14		1,0		5 4	III II	12	0,5 0,7 ---	0,7 1,2 2,4	CP-0,49	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
108 j			0,30		RP: BUD INNE, T. 4		ZADRZEW (w cz. C)	DB DB SO.WE KSZ OS LP ŚW MD	200 130 130 100 60 60 40 30			105 69 70 68 45 31 19 15	21 20 22 17 20 18 17 14		3 3 3 3 3 3 4 4		10 5 4 3 2 1 1 1 1 ---		
k			0,85		RP: URZ WOD, T. 2		ZADRZEW (w cz. S)	OL BRZ DB	70 55 50			30 28 22	15 17 14		3 3 4		1 1 1 ---		
l	1,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Gw, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, jeż.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp., podszyt: brz, jrz na 20%, 1-w cz. SW kępa 0,11 ha So 105l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 2 BRZ 1 DB.B	10 10 10 10		0,9		2 2 3 1	II I III IV	11			0,5 ---	CP-1,62
m		1,15			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, C. porol, D. 1-w cz. SW kępa 0,11 ha So 85l. So 65l.	DB-SO	PRZES	SO SO	105 85 65			36 32 28	25 24 22		3 3 3		8 10 5 ---		AGROT-1,15 ODN-ZRB-1,15
n		0,86			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów 3, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, śmł.pog, rkt.spe	DB-SO	PRZES	BRZ SO	50 50			24 22	15 16		4 3		1 1 ---		
~a			0,10		RP: DROGI L														
~b			0,05		RP: DROGI L														
~c			0,01		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
108 ~d ~f ~g ~h ~i			0,51 0,18 0,35 0,12 0,04		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE RP: DROGI L														
	26,18 26,18 26,18 26,18 26,18	2,01 2,01 2,01 2,01 2,01	2,51 2,51 2,51 2,51 2,51		= 30,70 = 30,70 Obr. ew. Poświętne (0008) = 30,70 Gmina Osiecznica (052) = 30,70 Powiat bolesławiecki (01) = 30,70 Woj. dolnośląskie (02)												6274 [30]	178,8	
109 a b	17,59 3,54				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 147m. max wys npm 155m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz fal 4, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 75l, mjs Db, Lp 115l, Ksz 95l, Ol 80l, Db, Wz, Md 65l, podsz.: św, czm, jrz, brz, kru na 50%, 1-w cz. N kępa 0,25 ha So,Db,Św 95l, Lp,Os 50l. 2-w cz. N kępa 0,14 ha Db 130l. Db,So,Św 95l. 3-w cz. SE d przez 0,23 ha Db 20l., OP. Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos, Info: fragm.BMŚW;BMW RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMw (ww) z1, T. niz fal 7, GI. Gw, pl, porol, SP. 91E0(), P. szad, R. trz.spe, jeż.spe, moz.trz, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Db 140l, Wz, Lp 110l, So 90l, Wz, Lp, Wb 80l, Db 70l, podsz.: czm, wb, kru na 20%, Info: fragm.BMW	90 DB-SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	65 20		0,8 0,3	26 3	24 3	I II	3 22	303 76	5330 270	118,4 6,7	TP-17,59
						80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	3 OL 1 OS 1 BRZ 3 OL 1 BRZ 1 DB	60 60 60 90 90 110		0,7	30 35 27 35 34 58	23 26 22 23 24 24	II I II III II III	3 3 3 3 3 3	76 31 18 81 22 27 ---	270 110 65 285 80 95 ---	4,6 1,8 1,0 3,4 0,5 1,3 ---	12,6 3,6

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
109 c	3,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bmw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Brz 8l, 1-w cz. W kępa 0,13 ha So 105l. 2-w cz. SW kępa 0,12 ha So 105l. 3-w cz. NW kępa 0,09 ha So 60l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	6 SO 2 ŚW 2 DB.B SO SO	7 7 7 105 60		1,0		1 1 1	III I III	11 3 3			12 4 16		CW-3,98
d	1,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, pjd Św, Md, Db.c 28l, mjs Db 28l, Db 40l, podsz.: św, bk, brz na 20%	90 DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB	28 70		1,0	12	12	I	11	153	270	20,4 11,6		TW-1,76
f		3,17			<b>RP:</b> ZRAŁ, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> 1-w cz. SE kępa 0,38 ha So,Md,OI,Św 25l. 2-w cz. SE kępa 0,27 ha So 105l. Db 80l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	DB-SO	PRZES	SO SO MD OL ŚW	105 25 25 25 25			34 8 10 10 10	23 10 12 11 9	3 4 4 4 4		50 3 1 1 1	56		AGROT-3,17 ODN-ZRB-3,17 PRZEST-50%	
g	0,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Db 50l, podsz.: jrz, brz, czm na 30%	90 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	50		0,9	23	21	IA	11	339	250	7,3 9,9		TP-0,74
h			0,43		<b>RP:</b> URZ WOD, <b>T.</b> 7															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
109 i	4,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> rkt.spe, jeź.spe, śmł.dar, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp., podsz.: czm, brz, św, jrz na 60%, 1-w cz. SW luka 0,09 ha 2-w cz. NE kępa 0,09 ha So,Md,OI,Św 25l. 3-w cz. NE kępa 0,35 ha So,Md,Św,OI 25l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pIn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	45 45			0,9	25 21	21 19	IA I	11	280 32 ---	1275 145 ---	42,5 8,0 ---	TP-4,56
~a			0,20		<b>RP:</b> DROGI L		PRZES					65	20	3		50			
~b			0,04		<b>RP:</b> DROGI L		DB	130				33	23	3		15			
~c			0,03		<b>RP:</b> DROGI L		OL	80				34	22	3		8			
~d			0,22		<b>RP:</b> DROGI L		DB	80				33	18	3		3			
~f			0,09		<b>RP:</b> DROGI L											---			
~g			0,33		<b>RP:</b> LINIE											76			
~h			0,11		<b>RP:</b> LINIE														
~i			0,06		<b>RP:</b> LINIE														
~j			0,11		<b>RP:</b> ROWY														
~k			0,03		<b>RP:</b> ROWY														
	32,17 32,17 32,17 32,17 32,17	3,17 3,17 3,17 3,17 3,17	1,65 1,65 1,65 1,65 1,65		= 36,99 = 36,99 Obr. ew. Poświętne (0008) = 36,99 Gmina Osiecznica (052) = 36,99 Powiat bolesławiecki (01) = 36,99 Woj. dolnośląskie (02)											8324	209,2		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
110					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 148m. max wys npm 154m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	5,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMw (ww) z1, T. niz fal 7, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śml.dar, jeż.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkep, mjs Ksz 80l, Gr, Jb 70l, Św, Db 57l, podsz.: czm, jrz, kru, św na 60%, 1-w cz. NE kępa 0,22 ha So 28l. 2-w cz. E kępa 0,15 ha So 28l. 3-w cz. N d luka 0,24 ha Św 8l. 4-w cz. SE luka 0,13 ha 5-w cz. SE luka 0,16 ha 6-w cz. E d luka 0,21 ha So,Św 5l. 7-w cz. C d luka 0,15 ha So,Św 5l., OP. Płaty roślinności: w cz. N pln.pos, Info: fragm.LMSW	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	3 SO 2 OL 2 OL 1 BRZ 2 DB	60 60 80 80 120		0,6	26 26 37 34 62	23 22 25 23 22	I II II II IV	12	67 49 63 18 40 ---	375 275 355 100 225 ---	9,2 4,7 4,3 0,9 2,9 ---	TP-5,62
b	9,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal 4, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, rkt.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So, Db 115l, Ol 80l, Ol, Db, Lp, Db.c 67l, Lp 50l, podsz.: czm, św, kru, jrz, so na 50%, 1-w cz. S kępa 0,32 ha So 90l., OP. Płaty roślinności: w cz. S pln.pos, Info: fragm.LMW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	67 67		0,7	29 28	25 24	IA I	3 3	294 27 ---	2770 255 ---	55,9 3,4 ---	TP-9,43
c	0,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal 5, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śml.pog, pln.spe, rkt.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 130l, Kl, Ak, So.we, Św, Jw 100l, Kl, Ksz, Brz 80l, podsz.: czm, jrz, glg, św na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	80 SO (cz zg)	DRZEW	3 LP 1 JW 2 SO 2 BRZ 1 OL 1 LP	55 55 65 65 80 100		0,6	23 25 28 28 32 38	20 20 23 22 22 24	I I I II III III	4 3 3 3 3 3	54 18 45 36 22 22 ---	40 15 35 30 15 15 ---	1,6 0,5 0,8 0,4 0,2 0,3 ---	
																197	150	3,8 4,9	



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
110 d	3,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Db 120l, Db 70l, Md, Brz 60l, Db, Db.c 45l, podsz.: jrz, db.c, czm na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. N bie.siw, w cz. N pln.pos, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO		60		0,8	26	22	I	11	287	975	23,9 7,0	TP-3,40
f	4,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów 4, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db 110l, Brz 90l, OI 80l, Db 70l, Ak 60l, Db, Bk 50l, podsz.: so, czm, jrz, bk, db.c na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C bie.siw, w cz. C pln.pos, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 7 BK 3 SO	90 30 30		0,7 0,2	31 4 8	23 4 8	II IV	3 22	239	1160	17,3 3,6	Działka nr 1: IB-95%-2,48 AGROT-2,48 ODN-ZRB-2,48 Działka nr 2: TP-2,37
g	1,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp., 1-w cz. E kępą 0,28 ha So 105l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. C pln.pos, w cz. E chr.spe, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	7 7	nat nat	1,0	1 1	III IV	11				0,3 --- 0,3 0,2	CW-1,52
h	1,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Św 43l, mjs Db, Brz, Bk 55l, Brz 37l, podsz.: czm, jrz, brz na 20%, 1-w cz. C kępą 0,23 ha Św,Db,So,Dg 19l., OP. Płaty roślinności: w cz. N bie.siw, w cz. N pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 SO	43 37		0,7	19 17	18 16	I IA	11	95 104 199	105 115 220	4,0 5,1 --- 9,1 8,2	TP-1,11

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
110 i	0,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (ś) z1, T. niz rów 6, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Św 43l, mjs Brz 80l, So 55l, Brz 43l, OP. Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	43		0,8	21	20	IA	11	266	230	8,1 9,4	TP-0,86
j			0,30		RP: URZ WOD, T. 13														
~a			0,22		RP: DROGI L														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,11		RP: DROGI L														
~d			0,24		RP: DROGI L														
~f			0,04		RP: ROWY														
~g			0,36		RP: LINIE														
~h			0,24		RP: ROWY														
~i			0,04		RP: ROWY														
~j			0,00		RP: ROWY														
	27,57 27,57 27,57 27,57 27,57		1,70 1,70 1,70 1,70 1,70		= 29,27 = 29,27 Obr. ew. Poświętne (0008) = 29,27 Gmina Osiecznica (052) = 29,27 Powiat bolesławiecki (01) = 29,27 Woj. dolnośląskie (02)											7105	143.8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
111					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 149m. max wys npm 155m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	9,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, rkt.spe, ptn.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Db 130l, Db, Ol 80l, podsz.: św, jr, brz, czm na 50%, 1-w cz. NE kępa 0,20 ha So 90l. 2-w cz. W kępa 0,17 ha So 45l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	67 67			0,7	28 26	24 23	I II	3 3	244 23 ---	2345 220 ---	50,2 2,9 ---	TP-9,61	
							PODR	ŚW	23		0,2		3		22		267 2565	53,1 5,5		
b	5,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, rkt.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd So 25l, mjs Jd 25l, Dg, Brz 13l, 1-w cz. N kępa 0,60 ha Db, So 115l. Ol, Brz 90l. So 60l. 2-w cz. NW kępa 0,47 ha So, Brz 60l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.LMW	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BK 1 DB	13 25 25			1,0		4 7 8	I II III	21				25,3 0,6 ---	CP-5,76
							PRZES	DB SO OL BRZ SO BRZ	115 115 90 90 60 60			48 36 35 30 26 25	23 24 24 22 22 21		3 2 3 3 3 3	160 60 35 8 20 3 ---	286	4,5		
c	1,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LŁ (lż) n2, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> MDb, pg/pl, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, pok.zwy, nwł.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 35l, mjs So 35l, podsz.: czm, w b na 30%, 1-w cz. W bagno 0,06 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW ptn.pos	80 DB (cz zg)	DRZEW OL PRZES	35 95			0,8	20 38	21 22	I	12 3	262	335 2	11,7 9,1	TW-1,28	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
111 d	2,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów 4, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, rkt.spe, pln.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 45l, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	45 45		0,8	21 16	19 15	IA II	11	253 23 ---	730 65 ---	24,3 4,1 ---	TP-2,88
f	3,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal 4, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, pok.zwy, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp., podsz.: brz, czm, jrz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, Info: fragm.LMW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 OL	37 37 37		0,9	19 17 19	19 18 20	IA I II	11	169 37 23 ---	635 140 85 ---	27,8 4,9 2,9 ---	TP-3,75
							PRZES	BRZ BRZ SO OL DB	90 70 70 70 60			37 28 29 30 28	22 20 21 20 18		3 3 3 3 3		3 3 3 3 3		
~a			0,18		RP: DROGI L														
~b			0,25		RP: DROGI L														
~c			0,26		RP: LINIE														
~d			0,10		RP: ROWY														
~f			0,01		RP: ROWY														
	23,28 23,28 23,28 23,28 23,28		0,80 0,80 0,80 0,80 0,80		= 24,08 = 24,08 Obr. ew. Poświętne (0008) = 24,08 Gmina Osiecznica (052) = 24,08 Powiat bolesławiecki (01) = 24,08 Woj. dolnośląskie (02)												4858	154.7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
112					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 150m. max wys npm 157m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	2,12				Obszar Natura 2000: PLH020072 Uroczyska Borów Dolnośląskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. LŁ (łz) z1, T. niz fal 8, GI. MDb, pg/pl, porol, SP. 3260(), P. zad, R. śmł.dar, pok.zwy, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., pods.: ol, kru, św na 30%, 1-w cz. NE bagno 0,03 ha	80 JS-OL (zg)	DRZEW	5 OL 2 BRZ 2 ŚW 1 SO	34 34 34 34		0,8	19 19 19 19	22 20 19 18	I I I IA	11	131 33 28 19 ---	280 70 60 40 ---	10,0 2,7 5,6 2,0 ---	TW-2,12
b	3,51				Obszar Natura 2000: PLH020072 Uroczyska Borów Dolnośląskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) z1, T. niz fal 4, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, pln.spe, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Db 120l, Os, Db, Ol, Db.c 65l, pods.: św, brz, kru na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. S płu.isl, Info: fragm.BMŚW;LŁ	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	65 55		0,8	29 25	25 23	IA IA	3 3	217 131 ---	760 460 ---	16,0 11,8 ---	TP-3,51
c	2,66				Obszar Natura 2000: PLH020072 Uroczyska Borów Dolnośląskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (sś) z1, T. niz fal 5, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 63l, mjs Db, Lp 120l, Kl, Db 75l, pods.: czm, bez.c, jr, jw na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,6	30	25	I	3	262	695	13,0 4,9	
d	0,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz fal 4, GI. Gw, psm, porol, P. zad, R. śmł.dar, rkt.spe, trz.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Św 37l, Brz 30l, pods.: czm, ol, śng.b, jr, jw na 20%	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 OL	37 37 37		0,9	23 18 18	20 19 19	IA I II	11	169 37 23 ---	135 30 20 ---	5,9 1,0 0,6 ---	TW-0,80
							PRZES	BRZ	90			35	23		3		7	7,5 9,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
112 f	2,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (sś) z1, T. niz fal 4, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Św, Brz, Db 60l, podsz.: so, św, jrz, ol na 40%, Info: fragm.LMW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 OL	60 60 60		0,7	28 30 30	25 25 24	IA II II	11	247 22 27 ---	630 55 70 ---	14,6 1,2 1,2 ---	TP-2,56
g	4,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (sś) n2, T. niz fal 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, pln.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp., podsz.: so, brz, jrz, czm na 10%, 1-w cz. SE kępa 0,15 ha So 60l., Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 DB 1 BRZ	20 20 20 20		1,0	10 9 8	10 9 6 10	IA I III II	31	65 5 10 ---	295 25 45 ---	46,8 10,4 0,5 3,5 ---	TW-4,56
h	3,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, tnk.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp., 1-w cz. N kępa 0,23 ha So 120l., Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	8 8	nat nat	1,0	1 2	III III	11				1,3 ---	CW-3,41
i	1,05				Obszar Natura 2000: PLH020072 Uroczyska Borów Dolnośląskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (sś) z1, T. niz fal 4, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Md 63l, podsz.: św, czm, brz, bk na 30%, Info: fragm.LW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	63		0,9	27	25	IA	3	397	415	9,1 8,7	TP-1,05

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
112																			
j	1,18				Obszar Natura 2000: PLH020072 Uroczyska Borów Dolnośląskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. Lw (ww) n2, T. niz fal 9, GI. Gm, m/plm, P. zad, R. ncp.spe, śmł.dar, pln.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd OI 80l, podsz.: czm, kl, ol, kru na 70%, Info: fragm.LŁ;BMŚW	100 JS-OL (niezg)	DRZEW	5 KL 3 LP 2 DB	80 80 140		0,7	38 37 72	26 25 26	I II III	3 3 3	150 75 65 --- 290	175 90 75 --- 340	3,5 2,0 0,6 --- 6,1 5,2	
k	1,65				Obszar Natura 2000: PLH020072 Uroczyska Borów Dolnośląskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. S, S. BMśw (sś) z1, T. niz fal 6, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, pln.spe, bor.czr, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Lp, Ak 80l, Js 70l, Brz, Js, Db, Kl 43l, podsz.: czm, śng.b, jrj, kl na 70%, Info: fragm.LW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	63 43		0,8	34 24	26 22	IA IA	3 3	248 81 --- 329	410 135 --- 545	8,9 4,7 --- 13,6 8,2	TP-1,65
l	1,21				Obszar Natura 2000: PLH020072 Uroczyska Borów Dolnośląskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. Lw (ww) z1, T. niz fal 8, GI. MDbr, m/plm, porol, P. zad, R. pok.zwy, ncp.spe, ptu.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Kl 40l, mjs Kl, Lp 140l, Św, Ak 120l, Jw 90l, Os, Js, Wz 70l, Db, Kl 50l, Db 40l, podsz.: śng.b, kl, lsz, czm na 70%, Info: fragm.LŁ	80 JS-OL (zg)	DRZEW	3 OL 2 KL 1 LP 1 DB 1 OL 1 KL 1 LP	90 90 90 140 70 70 70		0,8	38 38 41 67 30 29 31	26 27 28 27 26 25 25	II II II III I I I	3 3 3 3 3 3 3	124 62 29 37 41 29 29 --- 351	150 75 35 45 50 35 35 --- 425	1,6 1,4 0,7 0,3 0,6 0,9 0,9 --- 6,4 5,3	
m	0,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. OI (bo) z1, T. niz fal 12, GI. Gt, tp/pl, SP. 91E0(), P. szad, R. ncp.spe, śmł.dar, ptu.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs OI 35l, podsz.: śng.b, bez.c, js na 60%	80 OL (cz zg)	DRZEW	5 LP 4 OL 1 KSZ	100 80 80		1,0	68 61 42	29 25 22	II II II	3 3 3	221 194 32 --- 447	15 15 --- --- 30	0,2 0,2 --- --- 0,4 5,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
112																			
n	0,77				Obszar Natura 2000: PLH020072 Uroczyska Borów Dolnośląskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. LŁ. (łz) n2, T. niz fal 11, GI. MDbr, pg/pl, P. zad, R. nosp.spe, śmł.dar, trz.spe, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs KI 140l, Św, Ak 120l, Os, Js, Wz 70l, Db, KI 50l, podsz.: śng.b, kl, lsz, czm na 80%	80 JS-OL (cz zg)	DRZEW	3 OL 2 LP 1 KL 1 DB 1 OL 1 KL 1 LP	90 90 90 140 70 70 70			0,7	38 41 38 67 33 34 32	26 27 27 27 26 25 26	II II II III I I I	3 3 3 3 3 3 3	107 54 29 33 37 25 25	80 40 20 25 30 20 20	0,9 0,8 0,4 0,2 0,3 0,5 0,5 ---
~a			0,20		RP: DROGI L														
~b			0,06		RP: DROGI L														
~c			0,02		RP: DROGI L														
~d			0,01		RP: DROGI L														
~f			0,31		RP: DROGI L														
~g			0,16		RP: DROGI L														
~h			0,10		Obszar Natura 2000: PLH020072 Uroczyska Borów Dolnośląskich RP: DROGI L														
~i			0,03		Obszar Natura 2000: PLH020072 Uroczyska Borów Dolnośląskich RP: LINIE														
~j			0,08		Obszar Natura 2000: PLH020072 Uroczyska Borów Dolnośląskich RP: ROWY														
~k			0,05		Obszar Natura 2000: PLH020072 Uroczyska Borów Dolnośląskich RP: ROWY														
	25,55		1,02		= 26,57														
	25,55		1,02		= 26,57 Obr. ew. Poświętne (0008)														
	25,55		1,02		= 26,57 Gmina Osiecznica (052)														
	25,55		1,02		= 26,57 Powiat bolesławiecki (01)														
	25,55		1,02		= 26,57 Woj. dolnośląskie (02)														
																5732	187.3		



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
113					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 136m. max wys npm 159m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy														
a	5,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lł (łz) n2, <b>T.</b> niz pag 12, <b>GI.</b> Gms, gp/pg//pl, <b>SP.</b> 9170(), 3260(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> śmł.dar, jeż.spe, psz.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: luż., zmiesz. grp, pjd Brz 70l, mjs Ksz 70l, Md 100l, podsz.: czm, św na 30%, 1-w cz. NE od gnia 0,28 ha Db,Lp,KI 22l. 2-w cz. E bagno 0,22 ha 3-w cz. W od gnia 0,32 ha Cis 5l. Jd 10l. 4-w cz. NE od gnia 0,22 ha Jd 10l. 5-w cz. SW od gnia 0,42 ha Db.s 5l. 6-w cz. S od gnia 0,50 ha Db.s 5l., <b>Info:</b> fragm.LMW	140 LP-DB (zg)	DRZEW 5 DB 3 DB 2 OL	180 70 100		0,5	87 34 50	28 23 27	III II I	3 3 3	127 46 58 ---	705 255 320 ---	3,9 6,0 2,7 ---		CW-1,46 CP-1,11
b	2,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz pag 7, <b>GI.</b> Gms, ms+p/pl, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> śmł.dar, tnk.spe, jeż.spe, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. dkęp,, 1-w cz. NE kępa 0,16 ha Db 180l. So 140l., <b>Info:</b> fragm.LMŚW	140 SO-DB (cz zg)	DRZEW 5 DB 3 SO 2 MD	18 5 5		0,9		5 1 1	III IA II	12			1,1		CW-1,20 CP-1,20
c	2,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz pag 6, <b>GI.</b> Gw, pls/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, orl.pos, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um prz, mjs Brz, Db 60l, OI 80l, podsz.: św na 10%	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW SO	60		0,8	29	25	IA	12	346	735	16,9 8,0		TP-2,12

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
113 d	1,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz pag 36 NE, GI. RDb, pl, SP. 9170(), P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, orl.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Db 45l, mjs Św 180l, So, Bk, Brz 70l, podsz.: jrz, lsz, db na 30%, Info: fragm.LMW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	180 180		1,1	58 60	28 25	II IV	3 3	335 104 ---	500 155 ---	3,1 1,0 ---	
f	1,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Md, Ol.s 18l, podsz.: brz na 20%, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	18 18		0,9	7	7 8	I II	11	30	40	6,0 0,7 ---	TW-1,34
g	0,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz wzg 9, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 54l, 1-w cz. E kępa 0,08 ha So,Brz 80l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos, w cz. W ptu.isl, w cz. SE bie.siw, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	54		0,8	18	19	I	11	265	170	4,7 7,3	TP-0,64
h	0,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db, Db.c, Brz 70l, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,7	28	20	II	3	248	180	3,5 4,8	TP-0,73
~a			0,15		RP: DROGI L														
~b			0,03		RP: DROGI L														
~c			0,02		RP: DROGI L														
	14,27 14,27 14,27 14,27 14,27		0,20 0,20 0,20 0,20 0,20		= 14,47 = 14,47 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 14,47 Gmina Osiecznica (052) = 14,47 Powiat bolesławiecki (01) = 14,47 Woj. dolnośląskie (02)												3098	49.6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
114					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 142m. max wys npm 158m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie																
a	1,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 10, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs So 50l, Db, Db.c 42l, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO		42			0,9	17	16	I	11	235	380	14,8 9,1	TP-1,62	
b	4,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 9, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. pas, mjs Db 36l, podsz.: czm, db na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, Info: fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW SO 1 BRZ		36 36			1,0	15 13	14 14	I III	11	187 14 ---	840 65 ---	41,0 2,3 ---	TW-4,50	
c	3,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 3, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. pas, pjd Db, Db.c, Md, Św 30l, mjs Ol.s 30l, Bk, Db, Św 25l, 1-w cz. S kępa 0,25 ha So 45l., OP. Płaty roślinności: w cz. S ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO 1 BRZ		30 30			1,0	10 9	11 11	II III	11	106 11 ---	420 45 ---	33,4 2,1 ---	TW-3,98	
d	1,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, wrz.pos, rkt.spe, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz 24l, mjs Św, Md 24l, podsz.: brz na 10%, 1-w cz. C kępa 0,05 ha So 160l. So,Brz 70l. 2-w cz. N kępa 0,05 ha So 70l., OP. Płaty roślinności: w cz. S ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO 1 DB		24 24			1,0	9	9 5	I IV	11	100	110	11,7 ---	TW-1,10	
							PRZES SO SO DB DB.C		45 65 65 65					15 22 20 23	14 16 14 15		4 3 4 4	40 1 1 1 ---	1 3 4 4 43	8,9	
							PRZES SO SO BRZ		160 70 70					45 27 19	21 19 18		3 3 4	2 15 1 ---	18	10,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
114 f	1,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 74l, So 160l, Db, Brz 60l, Db, Db.c 35l, podsz.: brz, bk, db, św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	74		0,8	27	20	II	3	276	420	8,3 5,4	TP-1,53
g	1,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, pln.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db, Db.c 35l, Db, Db.c 40l, podsz.: brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. S pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO	40 50 60		0,7	14 16 18	14 15 17	II II II	11	84 37 42 ---	100 45 50 ---	4,6 1,4 1,3 ---	TP-1,18
h	0,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, pln.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 74l, Brz, Db, Db.c 45l, So 140l, podsz.: so, brz, db na 10%, 1-w cz. S kępa 0,06 ha So 50l., OP. Płaty roślinności: w cz. S pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	74		0,7	27	20	II	3	243	200	3,9 4,8	
i	0,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, pln.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 35l, So, Brz 25l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	35		0,8	13	13	I	11	159	15	0,7 7,8	TW-0,09
j	0,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 42l, mjs Brz 30l, OP. Płaty roślinności: w cz. S pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	42		0,8	16	15	II	11	167	145	6,2 7,2	TP-0,86
k	7,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 67l, OP. Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	67		0,8	21	19	II	3	248	1770	39,5 5,5	TP-7,13

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
114 ~a ~b ~c ~d ~f ~g			0,12 0,10 0,02 0,08 0,19 0,18		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: PAS PPOŻ RP: PAS PPOŻ														
	22,81 22,81 22,81 22,81 22,81		0,69 0,69 0,69 0,69 0,69		= 23,50 = 23,50 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 23,50 Gmina Osiecznica (052) = 23,50 Powiat bolesławiecki (01) = 23,50 Woj. dolnośląskie (02)												4667	171.2	
115 a b c	7,84 0,82 5,43				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys nprn 155m. max wys nprn 157m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 2, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, ptn.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C ptn.pos RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz 50l, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, rkt.spe, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs So 30l, pods.: brz, db na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos	90 SO (zg) 90 SO (zg) 90 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO 1 BRZ	SO SO SO	65 50 41 41		0,8 0,9 0,9	22 16 15 12	18 15 14 14	II II II III	3 11 11	244 221 158 14 172	1915 180 860 75 935	44,5 5,7 6,0 7,3 38,3 2,3 --- 40,6 7,5	TP-7,84 TP-0,82 TP-5,43

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
115 d	2,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, wrz.pos, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Św, Brz 27l, mjs Db.c, Bk 27l, 1-w cz. E kępa 0,03 ha So 40l. 2-w cz. NW kępa 0,03 ha So 40l. 3-w cz. SW kępa 0,39 ha So 65l., OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	27 27		1,1	9 12	10 11	I III	13	127 11 ---	315 25 ---	25,7 2,7 ---	TW-2,48
f	0,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 2, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 50l, podsz.: so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	67		0,7	27	21	II	3	221 170	170 170	3,8 4,9	TP-0,77
g	1,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, pln.spe, U. 30% zwierz, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Św 27l, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 BRZ	27 27 27		1,1	9 10 8	10 9 10	I III III	21	116 11 11 ---	125 10 10 ---	10,2 1,2 0,6 ---	TW-1,08
h	3,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 2, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 46l, OP. Płaty roślinności: w cz. S pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	46		0,9	16	15	II	11	203 690	690 690	25,9 7,6	TP-3,41
i	3,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 40l, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	40		1,0	15	15	I	11	234 720	720 720	29,9 9,7	TP-3,07
j	3,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 70l, OP. Płaty roślinności: w cz. S pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,7	29	20	II	3	230 840	840 840	17,7 4,8	TP-3,65

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
115 k	11,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 65l, OP. Płaty roślinności: w cz. S ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,7	26	19	II	3	217	2560	59,5 5,0	TP-11,79
l	0,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, U. 40% zwierz, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp., OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	17 17		1,0		7 8	IA II	31			3,2 0,5 --- 3,7 7,3	CP-0,51
m	2,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 2, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, podszyt.: so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	85		0,7	28	19	III	3	185	490	8,3 3,1	IB-95%-2,65 AGROT-2,65 ODN-ZRB-2,65
~a			0,25		RP: DROGI L														
~b			0,14		RP: DROGI L														
~c			0,26		RP: DROGI L														
~d			0,11		RP: DROGI L														
~f			0,19		RP: LINIE														
	43,50 43,50 43,50 43,50 43,50		0,95 0,95 0,95 0,95 0,95		= 44,45 = 44,45 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 44,45 Gmina Osiecznica (052) = 44,45 Powiat bolesławiecki (01) = 44,45 Woj. dolnośląskie (02)											9009		280.3	
116 a		1,61			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 154m. max wys npm 157m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	SO	PODR	SO	7		0,5		1	22					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
116 b	21,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 10% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 64l, pods.: so, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	64		0,7	21	17	III	3	172	3670	92,9 4,4	TP-21,33
c	4,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 75l, pods.: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,7	27	18	III	3	201	885	17,9 4,1	TP-4,40
d	2,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 50% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, pods.: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	50		0,7	23	16	II	31	181	400	13,2 6,0	TP-2,20
f	0,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, pln.spe, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 75l, So 110l, pods.: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,7	27	20	II	3	248	190	3,7 4,8	TP-0,77
g	1,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d2, T. niz rów 5, GI. Bw, zrek, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, pln.spe, C. zrek, D. 1-w cz. S kępa 0,05 ha So 34l. 2-w cz. S kępa 0,09 ha So 34l. 3-w cz. N kępa 0,10 ha So 34l.	80 SO (cz zg)	DRZEW PRZES	BRZ SO	5 34		1,0		1 15	II 10	12 4		8	3,4 3,0	CW-1,12



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
116 h	11,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, ptn.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 65l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	42 35		0,8	15 10	14 11	II II	11	99 50 ---	1150 580 ---	49,5 34,0 ---	TP-11,63
~a			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,47		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,23		<b>RP:</b> DROGI L														
	41,45 41,45 41,45 41,45 41,45	1,61 1,61 1,61 1,61 1,61	1,28 1,28 1,28 1,28 1,28		= 44,34 = 44,34 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 44,34 Gmina Osiecznica (052) = 44,34 Powiat bolesławiecki (01) = 44,34 Woj. dolnośląskie (02)											6883	214.6		
117 a	1,14				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 153m. max wys npm 156m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	5 5		1,0		1 1	IA II	11			1,0 --- 1,0 0,9	CW-1,14
							PRZES	SO SO	80 40			29 17	18 14		3 4		6 5 --- 11		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
117 b	10,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmf.pog, wrz.pos, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 70l, So 50l, So 35l, podszt.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	42 42			0,8	15 11	14 12	II IV	11	149 9 ---	1580 95 ---	67,9 2,8 ---	TP-10,60
c	26,75				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, pln.spe, U. 10% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 75l, OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75			0,8	27	20	II	3	276	7385	142,1 5,3	Działka nr 1: IB-95%-3,82 AGROT-3,82 ODN-ZRB-3,82 Działka nr 2: IB-95%-3,81 AGROT-3,81 ODN-ZRB-3,81 Działka nr 3: TP-19,12
~a			0,47		RP: DROGI L															
~b			0,26		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L															
~c			0,12		RP: DROGI L															
~d			0,19		RP: LINIE															
	38,49 38,49 38,49 38,49 38,49		1,04 1,04 1,04 1,04 1,04		= 39,53 = 39,53 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 39,53 Gmina Osiecznica (052) = 39,53 Powiat bolesławiecki (01) = 39,53 Woj. dolnośląskie (02)												9071	213.8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
118					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 152m. max wys npm 155m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a	9,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 140l, Brz 75l, So, Brz 55l, podsz.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO		75		0,7	28	20	II	3	248	2465	47,4 4,8	Dziłka nr 1: IB-95%-3,58 AGROT-3,58 ODN-ZRB-3,58 Dziłka nr 2: TP-6,35
b	5,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO		65		0,8	26	19	II	3	253	1280	29,7 5,9	TP-5,05
c	8,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 10% zwierz, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., 1-w cz. S kępa 0,12 ha So 60l. 2-w cz. S kępa 0,17 ha So 26l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO 3 SO 1 SO	6 SO 3 SO 1 SO	37 45 30		0,8	14 18 10	13 14 11	II II II	13	75 51 9 --- 135	655 445 80 --- 1180	34,7 17,2 6,2 --- 58,1 6,7	TP-8,72
d	1,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 42l, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO		58		1,0	17	15	III	22	216	315	9,2 6,3	TP-1,45
f		0,29			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 3, GI. Blw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, D. podsz.: so na 30%	SO													

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
118 g	10,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	58		0,9	23	18	II	21	252	2585	70,0 6,8	TP-10,26
h	1,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 75l, So 50l, OP. Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,8	28	20	II	3	271	400	7,7 5,2	TP-1,48
~a			0,34		RP: DROGI L														
~b			0,31		RP: DROGI L														
~c			0,04		RP: DROGI L														
~d			0,25		RP: DROGI L														
~f			0,15		RP: DROGI L														
~g			0,15		RP: DROGI L														
~h			0,05		RP: DROGI L														
	36,89	0,29	1,29		= 38,47												8253	222.1	
	36,89	0,29	1,29		= 38,47 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
	36,89	0,29	1,29		= 38,47 Gmina Osiecznica (052)														
	36,89	0,29	1,29		= 38,47 Powiat bolesławiecki (01)														
	36,89	0,29	1,29		= 38,47 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
119					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 152m. max wys npm 154m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	1,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 55l, Brz 40l, pods.: św na 20%, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	73		0,7	28	19	II	3	243	430	8,5 4,8	TP-1,76
b	1,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, rkt.spe, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz	90 SO (zg)	DRZEW	SO	49		0,8	20	17	II	21	199	305	10,4 6,8	TP-1,53
c	3,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd So.we 29l, mjs Md, Św 29l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	29		1,0	10	11	I	11	164	530	37,3 11,6	TW-3,22
d		0,86			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 3, GI. Blw, pl, P. naga, D. pods.: so na 30%	SO													
f	4,70				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.pog, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 65l, So 45l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	56		0,8	19	17	II	21	220	1035	29,3 6,2	TP-4,70
g	2,83				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs So 50l	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	40 32		0,9	16 12	14 12	II I	11	145 14 ---	410 40 ---	19,1 2,3 ---	TW-2,83
																159	450	21,4 7,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
119																			
~a			0,24		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~b			0,16		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~c			0,10		RP: DROGI L														
	14,04	0,86	0,50		= 15,40												2750	106,9	
	14,04	0,86	0,50		= 15,40 Obr. ew. Bronowiec (0001)														
	14,04	0,86	0,50		= 15,40 Gmina Osiecznica (052)														
	14,04	0,86	0,50		= 15,40 Powiat bolesławiecki (01)														
	14,04	0,86	0,50		= 15,40 Woj. dolnośląskie (02)														
120					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 152m. max wys npm 154m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	6,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 73l, pods.: św, so na 20%, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO	73			0,7	29	20	II	3	243	1555	31,0 4,8	Działka nr 1: IB-95%-2,46 AGROT-2,46 ODN-ZRB-2,46 Działka nr 2: TP-3,94
b	8,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, rkt.spe, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 90l, pods.: św, so na 40%	90 SO (zg)	DRZEW SO	60			0,8	27	21	I	21	287	2315	56,7 7,0	TP-8,06
c	1,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, śmł.pog, C. mfo złoż, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs So 30l, Md, Brz, Jrz 26l, Gr, Jb 13l, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 DB 1 BK	13 26 26			1,0		4 4 3	I IV IV	11			8,0 0,5 --- 8,5 4,6	CP-1,83

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
120 d	4,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, wrz.pos, <b>C.</b> upr złoż, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkep., podsz.: brz na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,15 ha So 130l., <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (cz zg)	DRZEW PRZES	7 SO 2 DB 1 MD SO	2 14 14 130	nat	1,0		1 3 25	II IV III	12 2			15		PIEL-3,00 CP-1,17
f	4,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> nas gosp, drz szt, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/26534/05, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, podsz.: so na 40%, 1-w cz. NW od gnia 0,33 ha Db.b 6l. 2-w cz. W od gnia 0,35 ha Db.b 6l. 3-w cz. C od gnia 0,26 ha Db.b 6l. 4-w cz. S od gnia 0,22 ha Db.b 6l. 5-w cz. S od gnia 0,30 ha Db.b 6l., <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg) 10	KO DRZEW PODS	SO DB.B	130 6	gdn szt	0,6 0,3	38 22	22 III	2 22	178	840	7,0 1,5		IIIAU-95%-4,73 AGROT-3,27 ODN-ZŁOŻ-3,27 CW-1,46	
g		0,79			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, śmł.pog	SO	PODR	SO	5		0,2		1	22						
h	1,41				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 30l, So 50l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	40		0,9	17	16	I	11	211	300	12,4 8,8	TP-1,41	
i	1,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, podsz.: św, so na 30%, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	74		0,8	27	20	II	3	276	450	8,8 5,4	TP-1,63	
~a			0,18		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
120																			
~b			0,15		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~c			0,26		RP: LINIE														
	28,23	0,79	0,59		= 29,61												5475	124.4	
	28,23	0,79	0,59		= 29,61 Obr. ew. Bronowiec (0001)														
	28,23	0,79	0,59		= 29,61 Gmina Osiecznica (052)														
	28,23	0,79	0,59		= 29,61 Powiat bolesławiecki (01)														
	28,23	0,79	0,59		= 29,61 Woj. dolnośląskie (02)														
121					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 152m. max wys npm 159m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	17,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 73l, podsz.: so, św, brz na 10%, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	73 25		0,7 0,1	28 4	21 II	11 3	243 22	4170		83,2 4,8	Działka nr 1: IB-95%-2,58 AGROT-2,58 ODN-ZRB-2,58 Działka nr 2: IB-95%-2,92 AGROT-2,92 ODN-ZRB-2,92 Działka nr 3: TP-11,66
b	1,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 60l, podsz.: św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW pln.pos, w cz. NE bgn.pos, Info: fragm.BŚW;BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,8	27	21	I	11	287	455	11,2 7,0	TP-1,59
c	4,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, podsz.: św, so na 50%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,7	23	19	II	11	207	920	23,8 5,4	TP-4,44



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
121 d	1,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz fal 3, GI. Bgw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp., podszt.: brz, so na 10%	90 SO (cz zg)	DRZEW	3 SO 2 MD 2 ŚW 2 BRZ 1 ŚW	28 28 28 28 19		1,0	12 14 10 9	11 13 10 11	I II I III I	12	47 32 21 21 ---	75 50 35 35 ---	5,8 3,8 5,0 1,8 0,4 ---	TW-1,63
f	4,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 7, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, śmł.pog, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs Św, Brz, Lp 28l	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	28 28		1,0	10 13	11 12	I II	11	137 16 ---	595 70 ---	45,2 5,1 ---	TW-4,36
g	1,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 70l, podszt.: św, so na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,8	27	21	II	3	257	270	5,7 5,4	TP-1,05
h	0,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz fal 6, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 70l, podszt.: św, so na 10%, Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,7	27	21	II	3	230	10	0,2 4,0	
~a			0,18		RP: DROGI L														
~b			0,17		RP: DROGI L														
~c			0,16		RP: DROGI L														
~d			0,02		RP: DROGI L														
~f			0,30		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
121																			
	30,28		0,83		= 31,11												6704	191.2	
	30,28		0,83		= 31,11 Obr. ew. Bronowiec (0001)														
	30,28		0,83		= 31,11 Gmina Osiecznica (052)														
	30,28		0,83		= 31,11 Powiat bolesławiecki (01)														
	30,28		0,83		= 31,11 Woj. dolnośląskie (02)														
122					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 152m. max wys npm 156m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	0,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Bgms, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śml.dar, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn,	90 SO (zg)	DRZEW SO 1 BRZ	60 60			0,9	25 24	22 21	I II	11	287 22 ---	235 20 ---	5,8 0,3 ---	TP-0,82
b	6,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 44l, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO	44			0,9	19	18	I	11	248	1725	62,8 9,0	TP-6,95
c	5,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn., podszyt.: so na 20%, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO 1 BRZ	73 73			0,7	29 26	23 22	I II	3 3	267 23 ---	1410 120 ---	27,2 1,3 ---	TP-5,29
d	3,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz fal 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 75l	90 SO (zg)	DRZEW SO	75			0,7	28	21	II	3	248	910	17,5 4,8	TP-3,66
f	2,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 55l	90 SO (zg)	DRZEW SO	55			0,9	22	20	I	11	296	780	21,3 8,1	TP-2,64

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
122 g	0,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 70l, mjs So 100l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,8	27	21	II	3	257	210	4,4 5,4	TP-0,81
h	0,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz fal 6, GI. Bgms, ms+p/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Św 70l, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70		0,7	28 25	22 21	I II	3 3	253 23 --- 276	160 15 --- 175	3,2 0,2 --- 3,4 5,4	TP-0,63
i	0,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz fal 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 55l, Info: fragm.BMW;BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	55		0,8	23	20	I	11	270	180	4,9 7,3	TP-0,67
j	3,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 44l, podsz.: brz, so na 10%, Info: fragm.BŚW;BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	44		0,9	19	18	I	11	248	900	32,7 9,0	TP-3,62
k	2,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Md, Brz 35l, podsz.: brz, czm na 10%, Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	35		1,0	14	12	II	21	145	385	22,4 8,5	TW-2,64
~a			0,17		RP: DROGI L														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,12		RP: DROGI L														
~d			0,11		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
122 ~f ~g			0,30 0,12		RP: LINIE RP: ROWY															
	27,73 27,73 27,73 27,73 27,73		0,97 0,97 0,97 0,97 0,97		= 28,70 = 28,70 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 28,70 Gmina Osiecznica (052) = 28,70 Powiat bolesławiecki (01) = 28,70 Woj. dolnośląskie (02)												7050	204		
123 a b c	4,53 3,08 1,66				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 152m. max wys npm 155m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 60l, OP. Płaty roślinności: w cz. SE bgn.pos RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 48l, podsz.: św, brz, so na 20%, Info: fragm.BMW RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp,	90 SO (zg) 90 SO (zg) 90 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO DRZEW	SO SO 5 SO 2 ŚW 1 MD 1 OL 1 BRZ	60 48 36 36 36 36 36			0,9 0,9 1,0	23 20 11 10 14 10 10	20 18 12 10 12 12 11	I I II II III IV IV	11 11 11	319 266 75 28 14 14 9 ---	1445 820 125 45 25 25 15 ---	35,4 7,8 26,6 8,6 6,9 4,8 1,2 0,8 0,6 ---	TP-4,53 TP-3,08 TW-1,66 8,6

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
123 d	1,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, śmł.dar, <b>C.</b> drz nat, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Św 8l, podsz.: brz na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,13 ha So 95l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	8 8	nat nat		1,0		1 1	III IV	11				0,3 --- 0,3 0,2	CW-1,76
f	2,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 60l, Św, Brz 50l, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW SO	60			0,9	25 21	I	11	319	940	23,0 7,8	TP-2,95		
g	2,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs Db, Ol 33l, 1-w cz. NW kępa 0,07 ha So 95l., <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 MD	33 33 33 33			0,9	11 10 10 13	12 10 12 12	II II III III	13	89 9 9 9 ---	245 25 25 25 ---	16,0 3,3 1,0 1,5 ---	TW-2,75	
h	9,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Os 77l, So 60l, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO	77			0,8	29 22	II	3	281	2630	48,9 5,2	Działka nr 1: IB-95%-3,50 AGROT-3,50 ODN-ZRB-3,50 Działka nr 2: TP-5,86		
i	1,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 48l, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW SO	48			0,9	20 18	I	11	266	425	13,7 8,6	TP-1,59		
~a			0,30		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,19		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,12		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
123 ~d ~f ~g			0,11 0,07 0,14		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: ROWY															
	27,68 27,68 27,68 27,68 27,68		0,93 0,93 0,93 0,93 0,93		= 28,61 = 28,61 Obr. ew. Poświętne (0008) = 28,61 Gmina Osiecznica (052) = 28,61 Powiat bolesławiecki (01) = 28,61 Woj. dolnośląskie (02)											6844	184			
124 a b c	2,31 5,14 1,40				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 152m. max wys npm 155m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) z1, T. niz rów 6, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, rkt.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, podsz.: so, św na 20%, Info: fragm.LMSW;BMSW RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) z1, T. niz rów 4, GI. Bgms, ms+p/pl, porol, P. zad, R. śml.dar, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Św, Ol, Db 58l, podsz.: św, so, jrj, brz na 40%, 1-w cz. SW kępa 0,28 ha So,Św 50l. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) z1, T. niz rów 5, GI. Bgms, ms+p/pl, porol, P. zad, R. śml.dar, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp., podsz.: brz na 30%	90 SO (zg) 90 SO (zg) 90 SO (cz zg)	DRZEW SO DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 MD DRZEW 4 ŚW 4 OL 2 BRZ	SO SO SO	75 58 58 58 11 11 11			0,7 0,8 1,0	30 28 25 30 2 4 5	23 24 23 26 I I IV II	I I I I 12	3 11 11	299 234 49 31 ---	690 1205 250 160 ---	12,9 5,6 29,0 4,5 3,6 ---	Działka nr 1: IB-95%-0,95 AGROT-0,95 ODN-ZRB-0,95 TP-5,14 CP-1,40 3,6 2,6

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
124 d	1,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, tśl.mdr, pin.spe, <b>C.</b> drz nat, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Md, Św, Ol 3l	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 DB.S 1 BRZ 3 SO	3 3 3 2	nat	1,0			I I I I	11				PIEL-1,67 0,7 --- 0,7 0,4
f	10,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, orl.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Md, Os 75l, podsz.: so, brz na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	75 75		0,7	31 26	25 23	I II	3 3	271 23 --- 294	2850 240 --- 3090	53,1 2,4 --- 55,5 5,3	Działka nr 1: IB-95%-2,36 AGROT-2,36 ODN-ZRB-2,36 Działka nr 2: TP-8,15
g	2,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz 18l, podsz.: brz, so, jrz, kru na 30%, 1-w cz. W kępa 0,09 ha So 115l. 2-w cz. SW kępa 0,06 ha So 115l.	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 DB	18 18 18		0,9		7 6 3	I I IV	21				12,6 0,6 --- 13,2 4,7
h	0,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMŚw (sś) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmł.dar, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, podsz.: so, brz, jrz, św na 20%, <b>Info:</b> fragm.LMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,7	30	23	I	3	299	180	3,4 5,6	IB-95%-0,61 AGROT-0,61 ODN-ZRB-0,61
~a			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
124 ~f ~g			0,30 0,14		RP: LINIE RP: ROWY														
	24,43 24,43 24,43 24,43 24,43		0,79 0,79 0,79 0,79 0,79		= 25,22 = 25,22 Obr. ew. Poświętne (0008) = 25,22 Gmina Osiecznica (052) = 25,22 Powiat bolesławiecki (01) = 25,22 Woj. dolnośląskie (02)												5592	126,4	
125 a b c d	5,27 0,47 1,91 2,08				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 152m. max wys npm 155m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 60l, mjs Db 60l, pods.: św, jrz, so, czm na 30%, Info: fragm.BMW;BMŚW RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, ptn.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db 125l, Brz, Św 44l, pods.: db, św, gfg na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db, Brz 85l, pods.: so, jrz, db na 20% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, ptn.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 65l, pods.: jrz, so, db na 10%, Info: fragm.BMW;BMŚW	90 SO (zg) 90 SO (zg) 90 SO (zg) 90 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO	SO SO SO SO	60 44 85 65		0,8 0,7 0,7 0,8	25 22 30 27	22 21 24 24	I IA II I	11 11 3 3	287 244 235 303	1510 115 450 630	37,0 7,0 3,9 8,3 7,3 3,8 14,0 6,7	TP-5,27 TP-0,47 IB-95%-1,91 AGROT-1,91 ODN-ZRB-1,91 TP-2,08



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
125 f	2,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów 4, GI. Bgms, ms+p/pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, ptn.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: św, jrz, kru na 40%	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	45 45			0,8	24 20	22 20	IA I	11	253 32 ---	720 90 ---	24,0 5,0 ---	TP-2,85
g	0,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów 3, GI. Bgms, ms+p/pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, ptn.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Brz, Ol 47l, podsz.: św, jrz na 40%, 1-w cz. N luka 0,26 ha	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 ŚW	47 47			0,7	24 22	22 19	IA I	11	153 113 ---	140 100 ---	4,3 5,2 ---	TP-0,90
h	1,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów 4, GI. Bgms, ms+p/pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Db 75l, podsz.: kru, św, jrz, brz na 40%	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 1 OL 1 BRZ 2 SO	75 75 75 115			0,7	30 30 28 40	24 21 22 24	I III II II	3 3 3 3	159 23 19 51 ---	245 35 30 80 ---	4,5 0,5 0,3 0,8 ---	TP-1,53
i	0,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów 3, GI. Bgms, ms+p/pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 50l, podsz.: jrz, św, kru na 30%	90 SO (zg)	DRZEW SO	50			0,7	25	22	IA	11	271	105	3,0 7,9	
j	1,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 4, GI. Bgms, ms+p/pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, orl.pos, D. zmiesz. dkęp, pjd Md 6l, podsz.: brz, czm na 10%, 1-w cz. NE kępa 0,10 ha So 95l.	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 ŚW 2 DB.B PRZES SO	6 6 6 95			1,0		1 1 1	IA I II	11				CW-1,84

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
125 k	3,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów 4, GI. Bgms, ms+p/pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Ol, Md 55l, podsz.: jrz, św, kru na 50%, 1-w cz. W kępa 0,22 ha Ol 55l., Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	55		0,8	29	24	IA	11	323	1065	27,3 8,3	TP-3,29
l	0,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów 3, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 64l, podsz.: św, jrz, kru na 50%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	64		0,8	29	24	I	3	298	250	5,7 6,8	TP-0,84
m	2,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 5, GI. Bgms, ms+p/pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: św na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. E bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60		0,8	30 26	24 23	IA I	11	310 27 --- 337	665 60 --- 725	15,4 1,0 --- 16,4 7,6	TP-2,15
n	2,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 5, GI. Bgms, ms+p/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Md 50l, podsz.: św, brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	50		0,8	25	22	IA	13	302	615	17,8 8,8	TP-2,03
~a			0,17		RP: DROGI L														
~b			0,14		RP: DROGI L														
~c			0,11		RP: DROGI L														
~d			0,30		RP: LINIE														
~f			0,02		RP: ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
125																			
	25,54		0,74		= 26,28												6917	177	
	25,54		0,74		= 26,28 Obr. ew. Poświętne (0008)														
	25,54		0,74		= 26,28 Gmina Osiecznica (052)														
	25,54		0,74		= 26,28 Powiat bolesławiecki (01)														
	25,54		0,74		= 26,28 Woj. dolnośląskie (02)														
126					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 152m. max wys npm 157m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	2,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, jeż.spe, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Św 43l, mjs Brz 43l, pods.: św, jr, kru na 50%, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	43		0,8	23	21	IA	11	266	565	20,0 9,4	TP-2,12
b	1,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, porol, P. naga, C. porol, drz nat, D. 1-w cz. SW kępa 0,06 ha So 95l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	2 95	nat	1,0		29	23	I 3		10		PIEL-1,06
c	6,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów 3, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, pln.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Db, Os 58l, pods.: czm, jr, so, db na 20%, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO BK	58 18		0,8 0,1	26	23	IA 22	11	337	2310	55,6 8,1	TP-6,85
d	3,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów 3, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, pln.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, pods.: jr, czm na 40%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	41		0,8	22	20	IA	11	257	940	35,6 9,7	TP-3,66

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
126 f	2,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, ptn.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 85l, Brz, Św, Jw, Gr 65l, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,7	27	23	I	3	266	640	14,2 5,9	TP-2,41
g	0,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów 4, GI. Bgms, ms+p/pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, ptn.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Lp 130l, Bk, Lp, Db, Brz 43l, podsz.: św, kru, jrz na 50%, Info: fragm.BMŚW;BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	43 43		0,7	23 20	20 18	IA I	11	217 23 ---	175 20 ---	6,2 1,1 ---	TP-0,81
h		0,50			RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz fal 2, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, śmł.pog, ptn.spe	SO													
i	1,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Lp 140l, Św, Bk, Lp 49l, podsz.: jrz, kru, św na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	49		0,8	25	23	IA	11	298	590	17,6 8,9	TP-1,98
j	3,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 4, GI. Bgms, ms+p/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz 45l, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	45 45		0,9	21 19	20 18	IA I	11	217 99 ---	740 340 ---	24,7 18,6 ---	TP-3,41
																316	1080	43,3 12,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
126 k	2,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 125l, mjs Db, Św 60l, Brz 40l, podsz.: św, so, jrz, brz, db na 40%, 1-w cz. N kępa 0,03 ha Św 24l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 1 SO 1 SO	60 60 125 45		0,6	30 25 45 20	24 22 24 19	IA II III IA	11	135 49 18 22 --- 224	365 130 50 60 --- 605	8,4 2,1 0,4 2,0 --- 12,9 4,8	TP-2,70
l	2,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Md, Db 33l, podsz.: brz, so, ol na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 OL 2 BRZ 1 ŚW	33 33 33 33		0,9	15 12 12 10	14 15 14 11	I III II II	12	66 47 28 9 --- 150	135 95 60 20 --- 310	7,7 3,7 2,4 2,5 --- 16,3 7,9	TW-2,07
m	0,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db 23l, podsz.: brz, so, św, kru, db na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 MD 1 BK	23 23 23 23 23		0,9	10 9 10 15	10 11 9 12 3	IA II I I IV	11	69 21 5 16 --- 111	35 10 5 10 --- 60	4,0 0,7 0,7 0,8 --- 6,2 11,5	TW-0,54
~a			0,17		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,30		<b>RP:</b> LINIE														
~f			0,03		<b>RP:</b> ROWY														
~g			0,01		<b>RP:</b> ROWY														
							PRZES	BRZ	50			23	18		4		1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
126																			
	27,61	0,50	0,61		= 28,72												7306	229	
	27,61	0,50	0,61		= 28,72 Obr. ew. Poświętne (0008)														
	27,61	0,50	0,61		= 28,72 Gmina Osiecznica (052)														
	27,61	0,50	0,61		= 28,72 Powiat bolesławiecki (01)														
	27,61	0,50	0,61		= 28,72 Woj. dolnośląskie (02)														
127					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 152m. max wys npm 160m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	1,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, jeź.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Św, Brz, Ol 42l, podsz.: czm, jr, św na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	42		0,8	21	20	IA	11	262	355	13,0 9,6	TP-1,36
b	6,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Db, Św 130l, Db 100l, Jw, Brz, Db 60l, podsz.: czm, jr, kru, so na 50%, 1-w cz. N d luka 0,13 ha Św 18l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	58		0,8	26	23	IA	11	337	2205	53,2 8,1	TP-6,55
c	1,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgw, psm, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, sit.roz, jeź.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp., podsz.: czm, brz, bk na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 OL 3 BRZ 2 SO	39 39 39		0,8	19 18 20	20 19 19	II I IA	12	108 51 47 ---	200 95 85 ---	6,3 3,1 3,6 ---	TP-1,86
							PRZES	DB BRZ ŚW SO	100 75 75 75			45 31 25 30	17 21 19 18		3 3 3 3	5 7 3 2 ---	13,0 7,0		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
d	1,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 61l, mjs Db 130l, Db 100l, Os 61l, podsz.: czm, kru, jrz, os na 40%, 1-w cz. SE d luka 0,19 ha Bk 7l. Św 6l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	61		0,7	27	24	IA	3	312	335	7,6 7,1	TP-1,07 CW-0,19
f		0,51			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, śmł.pog, ptn.spe, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos	SO													
g	1,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz, Db 75l, Db 40l, podsz.: św, jrz, czm, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 7 ŚW 3 BK	75 23 23		0,7 0,3	31 4 2	26 4 2	I 22	3	299	435	8,1 5,6	TP-1,45
h	0,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkep., 1-w cz. E kępa 0,21 ha So 95l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 BK SO DB	5 20 95 95	nat	0,9		1 3 35 40	I III 23 21	11 2 3		25 4 29		CW-0,67
i	1,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, tnk.spe, rkt.spe, <b>C.</b> upr złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkep., podsz.: czm na 40%, 1-w cz. W kępa 0,15 ha So 75l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	6 SO 3 ŚW 1 DB SO	5 20 20 75		0,9		1 5 5	I II III	11			0,7 0,1 --- 0,8 0,7	CW-0,67 CP-0,45

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
127 j	2,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Db 75l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,8	25	22	II	3	276	580	11,2 5,3	TP-2,10
k	0,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, rkt.spe, bor.czr, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp, mjs Os, So 57l, podsz.: czm, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos	90 SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	47 57		0,7	24 21	21 20	IA II	12	153 72 ---	110 55 ---	3,5 0,9 ---	TP-0,73
l	13,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, orl.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So.b, Db, Ol, Os 75l, Os 50l, podsz.: so, brz, jr, św, kru na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	75 50		0,7	30 22	23 20	I II	3 4	243 33 ---	3225 440 ---	60,2 9,8 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,78 AGROT-3,78 ODN-ZRB-3,78 Działka nr 2: TP-9,50
m	1,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, So.b, Db 75l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,8	30	23	I	3	341	590	11,0 6,4	TP-1,73
~a			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,30		<b>RP:</b> LINIE														
~f			0,18		<b>RP:</b> LINIE														
~g			0,15		<b>RP:</b> ROWY														



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
127																			
	31,92	0,51	0,94		= 33,37												8768	192,3	
	31,92	0,51	0,94		= 33,37 Obr. ew. Poświętne (0008)														
	31,92	0,51	0,94		= 33,37 Gmina Osiecznica (052)														
	31,92	0,51	0,94		= 33,37 Powiat bolesławiecki (01)														
	31,92	0,51	0,94		= 33,37 Woj. dolnośląskie (02)														
128					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 154m. max wys npm 162m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	1,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db 100l, Brz 76l, Md, Św 60l, podsz.: so, brz na 10%, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO		76		0,7	29	24	I	3	304	560	10,3 5,6	TP-1,84
b	1,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (sś) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Db.c, Md 23l, podsz.: brz, jr, so na 10%, 1-w cz. NE kępa 0,17 ha So 60l. So 135l. 2-w cz. W kępa 0,08 ha So 60l. So 135l.	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 1 BRZ 1 ŚW 1 DB 1 BK	23 23 23 23 23		1,0	9 9	10 10 8 5 4	IA II I IV III	21	79 11 5	90 10 5	9,4 0,8 1,4	TW-1,11	
							PRZES	SO SO	135 60			42 25	24 21		2 3		15 10 25	11,6 10,5	
c	1,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Db 61l, podsz.: czm, brz, kru na 40%	90 SO (zg)	DRZEW SO	61		0,9	28	25	IA	3	388	510	11,6 8,8	TP-1,32	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
128 d	2,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz fal 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, orl.pos, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 80l, Brz, Ol, Św 50l, podsz.: św, jrz, kru, czm na 50%, 1-w cz. E kępa 0,10 ha Brz 50l., Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW 2 BRZ	8 SO 2 BRZ	80 80		0,7	38 29	25 23	I II	2 3	248 47 --- 295	700 135 --- 835	12,0 1,1 --- 13,1 4,6	IB-95%-2,82 AGROT-2,82 ODN-ZRB-2,82
f	1,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz fal 3, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Ol, Św, Db 61l, Ol, Św 50l, podsz.: kru, czm, jrz, św na 40%	90 SO (zg)	DRZEW 1 BRZ	9 SO 1 BRZ	61 61		0,8	27 25	25 23	IA I	3 3	316 27 --- 343	470 40 --- 510	10,7 0,7 --- 11,4 7,7	TP-1,49
g	1,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz fal 4, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 50l, podsz.: czm, brz na 50%	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	50		0,9	25	23	IA	11	339	470	13,6 9,9	TP-1,38
h	0,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz fal 4, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, orl.pos, rkt.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: kru, so, czm, jrz na 40%	90 SO (zg)	DRZEW 4 BRZ	6 SO 4 BRZ	56 56		0,7	26 22	24 23	IA I	11	175 90 --- 265	115 60 --- 175	2,9 1,1 --- 4,0 6,0	TP-0,67
i	3,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, orl.pos, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 100l, Brz, Db 65l, podsz.: czm, brz na 30%, 1-w cz. S kępa 0,22 ha So 50l., Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	65		0,7	28	23	I	3	266	930	20,6 5,9	TP-3,49

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
128 j	2,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp., Info: fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	8 8		1,0		1 3	III II	11			1,7 --- 1,7 0,6	CW-2,83
k	2,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 9, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 100l, podsz.: so, brz, jrz na 20%, Info: fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	75 75		0,7	29 25	24 22	I II	3 3	271 23 ---	555 45 ---	10,3 0,5 ---	TP-2,04
l		2,02			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. 1-w cz. SE kępa 0,10 ha So 95l. Św 120l., OP. Płaty roślinności: w cz. C płu.isl, Info: fragm.BMW	SO	PRZES	SO ŚW	95 120			28 33	23 25		3 3		50 10 ---	60	AGROT-2,02 ODN-ZRB-2,02 PRZEST-50%
m	0,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz fal 10, GI. Bgms, ms+p/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Db 100l, So 75l, podsz.: ol, czm na 30%	80 SO (niezg)	DRZEW	8 OL 2 BRZ	75 75		0,6	28 29	24 24	II II	3 3	248 37 ---	115 15 ---	1,5 0,2 ---	1,7 3,7
n	0,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz fal 8, GI. Bgms, ms+p/pl, P. zad, R. śmł.dar, tnk.spe, orl.pos, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Bk, Db 75l, mjs Św, Db 120l, podsz.: kru, czm, jrz, brz, św na 50%	80 SO (cz zg) 10	KO DRZEW	5 BRZ 3 OL 2 SO	75 75 75		0,6	30 29 33	25 23 24	I III I	3 3 3	109 64 49 ---	80 45 35 ---	0,8 0,6 0,7 ---	2,1 2,9
							PODR	9 DB.B 1 BK	8 8		0,3		1 1		22				
~a			0,08		RP: DROGI L														
~b			0,07		RP: DROGI L														
~c			0,05		RP: DROGI L														
~d			0,03		RP: DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha
zal.	niezal.	zw. z gosp. l.	1 ha													całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
128			0,39		RP: DROGI L														
~f			0,04		RP: DROGI L														
~g			0,12		RP: LINIE														
~h			0,08		RP: LINIE														
~i																			
	20,18	2,02	0,86		= 23,06											5070	112.5		
	20,18	2,02	0,86		= 23,06 Obr. ew. Poświętne (0008)														
	20,18	2,02	0,86		= 23,06 Gmina Osiecznica (052)														
	20,18	2,02	0,86		= 23,06 Powiat bolesławiecki (01)														
	20,18	2,02	0,86		= 23,06 Woj. dolnośląskie (02)														
129					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 153m. max wys npm 163m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a		1,56			RP: ZRAB, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (śś) n2, T. niz fal 3, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. 1-w cz. SW kępa 0,20 ha So,Db 120l., Info: fragm.BMW	SO	PRZES	SO DB	120 120			38 40	23 23		3 3		50 10 ---		AGROT-1,56 ODN-ZRB-1,56 PRZEST-50%
b	2,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz fal 5, Gl. Bgms, ms+p/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Db 100l, Brz, Ol 65l, pods.: czm, bez.c na 40%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,8	29	26	IA	3	361	1060	22,2 7,6	TP-2,93
c	2,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz fal 8, Gl. Bgms, ms+p/pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, rkt.spe, trz.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kępa, mjs Db 80l, Brz, Os, Md 49l, pods.: czm, św, bez.c na 60%	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 OL 1 OL	49 55 80		0,8	26 26 33	23 22 26	IA II II	11	239 32 41 ---	480 65 80 ---	14,3 1,3 1,0 ---	TP-2,01
																312	625	16,6 8,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
129 d	0,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> Gm, m/plm, porol, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> pok.zwy, trz.spe, ncp.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs Db, Lp 90l, Lp 70l, Tp, Js, Brz 62l, podsz.: czm, bez.c, lsz na 80%, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 OL	62 62		0,8	30 31	27 28	IA I	3 3	248 131 ---	240 125 ---	5,3 1,8 ---	
f		0,56			<b>RP:</b> POL ŁÓW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, ptu.spe, śmł.pog	SO													
g	0,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Gw, pls, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> pok.zwy, pln.spe, pdg.pos, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, pjd Ol 25l, mjs So 25l, podsz.: lsz, czm na 20%	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW PRZES	ŚW LP DB KSZ JS	25 130 110 80 70		1,0	12 65 44 38 30	12 26 19 16 19	I 3 3 3 3	12 3 3 3 3	69 4 3 2 2 ---	30 4 3 3 2 ---	6,1 13,9	TW-0,44
h	0,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, pln.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, podsz.: czm na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	33		1,0	19	17	IA	11	253	195	10,4 13,3	TW-0,78
i	2,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> RDb, pls, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, pln.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Jb 70l, Db, Brz 65l, podsz.: czm na 50%, 1-w cz. E d przez 0,05 ha Bk,Db,So 18l., <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,8	26	24	I	3	303	625	13,9 6,7	TP-2,06

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
129 j	1,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, pln.spe, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkep, mjs Ak, Os 65l, Brz 43l, podsz.: czm, kru na 60%, <b>Info:</b> fragm.LMW	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 SO 1 SO	43 65 38		0,8	22 28 19	20 24 18	IA I IA	11	135 122 23 ---	240 215 40 ---	8,5 4,8 1,7 ---	TP-1,77
k	1,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bgms, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, pln.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, podsz.: so, czm na 20%, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	77		0,7	32	25	I	3	304	530	9,6 5,5	TP-1,74
l	1,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, jeż.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Dg 14l, podsz.: czm, brz na 20%, <b>Info:</b> fragm.BśW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	14 14		1,0		4 6	II II	11			4,2 1,0 ---	CP-1,57
m	1,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Db 100l, Md 49l, podsz.: czm, kru na 40%	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 OL 1 SO	49 90 100		0,8	24 31 35	22 23 26	IA III II	11	208 68 32 ---	340 110 50 ---	10,2 1,3 0,7 ---	TP-1,64
n	2,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 10, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Db, Brz 90l, Brz 70l, podsz.: brz na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	68 90		0,7	29 33	23 25	I I	3 3	221 63 ---	535 150 ---	11,2 2,3 ---	TP-2,42

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
129 o	1,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp., podsz.: czm, bez.c na 50%, 1-w cz. E kępa 0,26 ha OI 90l.	90 SO (zg)	DRZEW 2 BRZ	8 SO 2 BRZ	41 41			0,8	24 19	20 20	IA I	11 11	208 41 ---	315 60 ---	12,0 1,9 ---	TP-1,52
p	3,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, tśl.mdr, bor.czr, <b>D.</b> podsz.: czm na 50%, 1-w cz. W kępa 0,15 ha So 90l., <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO DB	6 90 65			0,9	34 31	23 19	I 3 3	11 3 3	10 3 ---	13 375	13,9 9,1	CW-3,11
r	0,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 58l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	58			0,9	25	21	I	11	310	290	7,4 8,0	TP-0,93
~a			0,17		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,14		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,02		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,25		<b>RP:</b> LINIE															
~f			0,06		<b>RP:</b> LINIE															
~g			0,04		<b>RP:</b> LINIE															
~h			0,08		<b>RP:</b> LINIE															
~i			0,03		<b>RP:</b> ROWY															
	23,89	2,12	0,79		= 26,80												5861	153.1		
	23,89	2,12	0,79		= 26,80 Obr. ew. Poświętne (0008)															
	23,89	2,12	0,79		= 26,80 Gmina Osiecznica (052)															
	23,89	2,12	0,79		= 26,80 Powiat bolesławiecki (01)															
	23,89	2,12	0,79		= 26,80 Woj. dolnośląskie (02)															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
130					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 153m. max wys npm 162m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	2,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Ol (bo) z1, <b>T.</b> niz fal 10, <b>Gl.</b> Gt, tp/pl, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, ncp.spe, pok.zwy, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Lp, Ksz 120l, Db, Os, Brz 80l, Ol, Brz 50l, podsz.: lsz, czm na 50%, 1-w cz. S kępa 0,35 ha Ol, Brz 50l. 2-w cz. NW bagno 0,11 ha 3-w cz. S bagno 0,01 ha	80 OL (zg)	DRZEW OL		80			0,9	40	26	II	3	421	1195	14,7 5,2	
b	1,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Gw, pls, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ncp.spe, pok.zwy, śmł.dar, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Ol, Św 22l, podsz.: lsz, czm na 10%, 1-w cz. N kępa 0,09 ha Ol, Brz 70l.	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 DB		22 22 22			1,0	10 8	10 10	IA II II	22	100 11 111	145 15 160	17,6 1,1 0,2 --- 18,9 12,9	TW-1,47
c	0,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Gw, pls, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, pok.zwy, ncp.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp., podsz.: czm, lsz na 30%	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW 5 SO 2 OL 2 BRZ 1 BRZ		39 39 60 37			0,8	19 18 29 17	18 19 23 18	IA II I I	12	126 47 56 19 --- 248	80 30 35 10 --- 155	3,3 0,9 0,6 0,4 --- 5,2 8,1	TP-0,64
							PRZES BRZ OL OS		70 70 70				44 41 42	29 27 27	3 3 3		8 4 2 --- 14			
							PRZES DB LP BRZ OL		110 100 90 80				48 40 50 42	25 22 25 25	3 3 3 3		3 2 2 2 --- 9			



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
130 d	1,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Gw, pls, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, rkt.spe, trz.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs OI 39I, podsz.: czm, śng.b na 30%	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	39 39		0,9	20 18	19 19	IA I	12	253 23 ---	260 25 ---	10,6 0,8 ---	TP-1,03	
							PRZES DB BRZ	100 100			35 29	22 23	3 3		3 3 ---	6	11,4 11,1		
f	0,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> RDBr, pg/plm, <b>P.</b> ścio, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Js 130I, Db.c, Lp 80I, mjs Dg 130I, podsz.: śng.b, czm, kru na 80%	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW 3 DB 2 SO 1 LP 2 DB 1 SO 1 AK	130 130 130 80 80 80		0,8	62 45 48 34 31 27	25 25 24 20 21 19	III II IV III II III	3 3 3 3 3 3	116 64 29 46 29 17	75 40 20 30 20 10	0,7 0,3 0,2 0,7 0,3 0,1		
														---	301	195	2,3 3,7		
g	2,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, rkt.spe, pln.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 38I, mjs Os, Św 38I, podsz.: czm na 30%, 1-w cz. SW bagno 0,03 ha, <b>Info:</b> fragm.BŚW;LMW	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 SO.C	38 35		0,9	19 17	19 15	IA I	11	164 80 ---	445 215 ---	18,7 11,0 ---	TP-2,70	
														244	660	29,7 11,0			
h	8,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Bk, Db 120I, Św, Brz 70I, podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. E d luka 0,24 ha So 6I.	90 SO (zg)	DRZEW 4 SO 3 SO 3 SO	70 90 60		0,8	27 30 24	23 26 21	I I I	3 3 3	126 108 86 ---	1080 925 735 ---	21,9 13,7 18,0 ---	TP-8,56 CW-0,24	
														320	2740	53,6 6,3			
i	0,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Gw, pls, porol, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, OI 45I	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW ŚW	45		0,8	20	21	I	12	298	55	3,1 16,3	TP-0,19	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
130 j	1,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz fal 5, GI. Gw, pls, porol, P. zad, R. trz.spe, orl.pos, ptn.spe, C. porol, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. smug,, podsz.: brz, czm na 20%	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 1 OL 1 BRZ 1 BRZ	45 45 45 60		0,8	20 26 22 31	21 22 21 24	I II I I	12	208 27 23 27 ---	385 50 40 50 ---	21,1 1,3 1,1 0,8 ---	TP-1,84
~a			0,02		RP: DROGI L														
~b			0,01		RP: DROGI L														
~c			0,10		RP: DROGI L														
~d			0,09		RP: LINIE														
~f			0,06		RP: LINIE														
~g			0,03		RP: LINIE														
~h			0,02		RP: LINIE														
	19,90 19,90 19,90 19,90 19,90		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 20,23 = 20,23 Obr. ew. Poświętne (0008) = 20,23 Gmina Osiecznica (052) = 20,23 Powiat bolesławiecki (01) = 20,23 Woj. dolnośląskie (02)											5999	163.2		
131 a	3,55				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 137m. max wys npm 162m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy	140 DB (zg)	DRZEW	4 DB 2 SO 2 DB.C 1 DB 1 SO	75 75 75 170 120		0,7	30 36 36 85 47	23 25 24 26 26	II I II IV II	21	112 56 56 28 28 ---	400 200 200 100 100 ---	8,5 3,7 4,3 0,7 0,9 ---	TP-3,55
					D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 155l, Db.c 120l, Ol, Lp 75l, Db.c, Lp, Brz, Db 60l, podsz.: czm, jrz, wb, db, db.c na 50%, 1-w cz. S bagno 0,12 ha 2-w cz. SW bagno 0,15 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, w cz. NE ptn.pos, Info: fragm.BMŚW											280	1000	18,1 5,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
131 b	2,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>Gl.</b> RDBr, pg/pls, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp., podsz.: brz, jrz, kru na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	36 36		1,1	24 16	18 16	IA II	12	257 28 ---	650 70 ---	29,6 2,6 ---	TP-2,52
c	3,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz pag 9, <b>Gl.</b> RDBr, pg/pls, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, orl.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 170l, Db 140l, Db.c 60l, podsz.: kru, św, jrz, czm, brz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 DB-SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 ŚW 1 DB 1 BRZ 1 SO 1 DB 1 BRZ	60 60 60 60 75 75 75		0,7	30 27 26 23 36 34 32	25 24 23 24 27 24 25	IA I I I IA II I	21	90 81 27 22 36 27 27 ---	310 280 95 75 125 95 95 ---	7,2 9,6 2,5 1,3 2,2 2,0 1,0 ---	TP-3,45
d	5,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz wzg 19 NE, <b>Gl.</b> RDB, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz, Db, Św 45l, podsz.: db, brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. C bie.siw, w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	45		0,9	18	17	I	11	257	1335	47,1 9,1	TP-5,19
f	1,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 7, <b>Gl.</b> RDB, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz 35l, podsz.: brz, db, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos, w cz. S bie.siw, w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	35		1,0	15	13	I	11	215	360	18,4 11,0	TW-1,68

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
131 g	2,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Św, Bk, Md 25l, Bk 20l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. NW ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 1 DB 3 SO	25 25 25 45		1,1	7 7 17	7 8 15	III IV IV II	11	32 5 16 53	65 10 30 105	16,7 0,6 1,2 18,5 9,2	TW-2,00
h	2,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Bk 75l, So, Db.c 60l, podsz.: db, brz, św, czm na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. E chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	170		0,9	27	20	II	3	290	810	15,6 5,6	TP-2,79
i	1,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 33 SW, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Bk 32l, podsz.: kru, jrz, czm, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C chr.spe, w cz. C bie.siw, <b>Info:</b> fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	32 32 32		0,7	14 12 8	12 13 10	I III II	12	80 23 9 112	130 35 15 180	7,7 1,6 2,1 11,4 7,0	
j	5,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz pag 6, <b>Gl.</b> Gw, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, trz.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> upr złoś, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Brz 20l, Ol 8l, Św 7l, mjs Św, Gb 20l, 1-w cz. NE kępa 0,10 ha Św 30l. So 15l. 2-w cz. N kępa 0,06 ha So,Db 125l. Św 50l. 3-w cz. SW kępa 0,27 ha Db 125l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C wid.goż, w cz. C ptn.pos, w cz. E chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMSW;LMW	90 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 DB 1 BK 1 DB.S 1 BRZ 1 MD	7 20 20 9 9 8		1,0		2 6 6 1 2 2	IA III I II IV III	11			1,1 0,5 ---	CP-3,56 CW-1,53
							PRZES	DB SO ŚW DB	125 125 125 80			48 48 45 30	25 27 26 18	3 3 3 3		30 5 2 8 ---	45		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
131 k	2,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 37 SE, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Db 80l, Brz, So 50l, So, Db 35l, podsz.: so, db, brz, jrz, kru na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW ptn.pos, w cz. NE chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 DB 1 ŚW	170 170 80		0,9	48 50 35	25 25 27	III IV II	3 3 2	173 127 35 ---	440 325 90 ---	3,0 2,3 2,0 ---	
l	1,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. pas., 1-w cz. W kępa 0,05 ha So 100l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	8 9		1,0		2 2	II III	11			0,5 ---	CP-1,29
m	1,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz pag 9, <b>GI.</b> MDw, pls, <b>SP.</b> 3260(), <b>P.</b> ścio, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 150l, Md, Bk 130l, Gb 90l, Gb 70l, podsz.: kru, jrz, bk, db, brz na 30%, 1-w cz. SE bagno 0,20 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 DB 2 BK 2 BK	130 130 90 70		1,1	45 55 35 24	28 26 22 17	II III III III	3 3 3 4	173 92 81 64 ---	220 115 100 80 ---	1,7 1,1 2,2 2,6 ---	
n	0,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz pag 7, <b>GI.</b> MDw, pls, porol, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Św 65l, Brz 55l, podsz.: św na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W wid.goż	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 SO	55 55		0,9	26 26	26 21	I I	22	274 117 ---	210 90 ---	8,2 2,4 ---	TP-0,76
o		0,70			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz pag 10, <b>GI.</b> MDw, pls, porol, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> porol, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW wid.goż, w cz. SW ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.LMŚW	SO-DB													AGROT-0,70 ODN-ZRB-0,70
~a			0,28		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
131 ~c ~d ~f ~g			0,04 0,01 0,01 0,07		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE															
	33,75 33,75 33,75 33,75 33,75	0,70 0,70 0,70 0,70 0,70	0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 35,01 = 35,01 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 35,01 Gmina Osiecznica (052) = 35,01 Powiat bolesławiecki (01) = 35,01 Woj. dolnośląskie (02)												7314	214.7		
132 a b c d	2,80 4,60 2,49 4,93				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 157m. max wys npm 160m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 4, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Db 110l, Brz, Db, Db.c 75l, Db.c, Db, Brz 55l RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 4, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 40l, podszyt.: so, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, chr.spe, bor.bru, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz 42l, Brz, Db 35l RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. pas, mjs Św, Md, Db, So 28l	90 SO (zg) 90 SO (zg) 90 SO (zg) 90 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW 6 SO 2 BRZ 2 SO PRZES DB.C DRZEW SO DRZEW 9 SO 1 BRZ	SO 75 35 35 40 70 42 32 32				0,8 0,9 1,0 1,1	29 12 10 12 12 15 17 15 10 12 8	21 12 12 15 10 12 15 15 10 12 10	II II III I 3 3 II IV	3 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	271 80 23 42 145 5 199 154 19 173	760 370 105 195 670 5 495 760 95 855	14,6 5,2 21,5 4,0 8,0 --- 33,5 7,3 21,3 8,6 44,9 4,2 --- 49,1 10,0	TP-2,80 TW-4,60 TP-2,49 TW-4,93

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
132 f	1,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> naga, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> pjd Brz 6l, 1-w cz. SW kępa 0,07 ha So 105l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	3 105	nat	1,0		31	18	I	11 3		25		PIEL-1,46
g	1,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. smug., 1-w cz. NE kępa 0,06 ha So 105l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 BRZ SO	8 9 105		1,0		1 2	II III	11			0,5 --- 0,5 0,4	CW-1,27	
~a			0,13		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,09		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,07		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,03		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,21		<b>RP:</b> PAS PPOŻ															
~g			0,21		<b>RP:</b> PAS PPOŻ															
	17,55 17,55 17,55 17,55 17,55		0,74 0,74 0,74 0,74 0,74		= 18,29 = 18,29 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 18,29 Gmina Osiecznica (052) = 18,29 Powiat bolesławiecki (01) = 18,29 Woj. dolnośląskie (02)												2816	119		
133 a	4,41				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 156m. max wys npm 159m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	46 40		0,9		20 13	17 15	I III	12	212 23 --- 235	935 100 --- 1035	32,1 3,2 --- 35,3 8,0	TP-4,41

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
133 b	6,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 42l, pods.: brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. N pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	42		0,9	17	15	II	12	185	1120	48,2 8,0	TP-6,06
c	6,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 2, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 73l, OP. Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	73		0,9	25	20	II	3	309	2145	42,8 6,2	TP-6,94
d	9,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 2, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, OP. Płaty roślinności: w cz. NW plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,9	25	19	II	3	266	2425	56,4 6,2	TP-9,11
f	13,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 72l, Brz 60l, So, Brz 50l, pods.: so, brz na 10%, 1-w cz. W d luka 0,18 ha So 20l. So 15l. 2-w cz. SW d luka 0,06 ha So 8l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	72		0,8	30	20	II	3	267	3530	71,7 5,4	TP-13,22
g	1,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 2, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 32l, Brz 25l, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	32		0,9	10	12	I	12	173	180	10,6 10,2	TW-1,04
h	1,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 2, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, pods.: so, brz, db na 20%	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO SO	80 10		0,8 0,3	28 2	20 2	II 12	3 12	281	380	6,7 4,9	IB-95%-1,36 AGROT-1,36 ODN-ZRB-1,36



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
133 i	1,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, D. zw.: um. zag.: um duże	90 SO (zg)	DRZEW	SO	57		0,8	23	18	II	11	234	275	7,6 6,5	TP-1,17
j	2,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 80l, Brz 40l, podsz.: so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	80		0,7	30	20	II	3	257	675	11,9 4,5	IB-95%-2,63 AGROT-2,63 ODN-ZRB-2,63
~a			0,21		RP: DROGI L														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,38		RP: DROGI L														
	45,94 45,94 45,94 45,94 45,94		0,74 0,74 0,74 0,74 0,74		= 46,68 = 46,68 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 46,68 Gmina Osiecznica (052) = 46,68 Powiat bolesławiecki (01) = 46,68 Woj. dolnośląskie (02)												11765	291,2	
134 a		1,60			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 154m. max wys npm 161m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie	SO													
b	11,61				RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Blw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, D. podsz.: so na 30%	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 8 SO 2 SO	75 10 15		0,7 0,2	30 2	20 4	II 11	3 11	248	2880	55,4 4,8	TP-11,61

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
134 c	2,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um duże, pods.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,9	26	20	II	3	299	715	13,8 5,8	TP-2,39
d	1,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 61l, 1-w cz. SE luka 0,05 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	61		0,8	25	19	II	3	244	380	9,6 6,2	TP-1,56
f	0,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 2, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, chr.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 35l, pods.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	35		1,0	12	12	II	12	159	155	9,1 9,3	TW-0,98
g	3,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, pods.: so, brz na 50%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	85		0,7	31	20	III	3	185	670	11,4 3,1	
h	12,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp., pods.: brz, so na 40%, 1-w cz. SE luka 0,12 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	40 40 50		0,7	14 11 22	12 11 14	II IV III	12	108 9 14 131	1305 110 170 1585	60,7 3,5 6,3 70,5 5,8	TP-12,09
i	0,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 2, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp., pods.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	35 35		1,0	13 9	12 11	II IV	11	131 14 145	70 5 75	4,0 0,3 4,3 8,3	TW-0,52

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
134 j				1,63	RP. PIASKI (N ), SP. 2330(), OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	SO SO	30		0,1 0,1	12	10		4		3		
k	3,05				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp., pods.: brz, so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 4 SO 1 BRZ 4 SO 1 BRZ	40 40 30 30		0,7	16 11 11 10	15 13 11 10	I III II IV	12		75 9 33 5 ---	230 25 100 15 ---	9,5 0,9 8,0 0,8 ---	TP-3,05
l	1,22				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 7, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 75l, So 35l, So 25l, pods.: so, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	75		0,7	32	20	II	3		248	305	5,8 4,8	
~a			0,36		RP: DROGI L														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,16		RP: DROGI L														
~d			0,04		RP: DROGI L														
~f			0,00		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~g			0,23		RP: DROGI L														
	37,05	1,60	1,02	1,63	= 41,30												7135	199.1	
	37,05	1,60	1,02	1,63	= 41,30 Obr. ew. Świętoszów (0010)												(3)		
	37,05	1,60	1,02	1,63	= 41,30 Gmina Osiecznica (052)														
	37,05	1,60	1,02	1,63	= 41,30 Powiat bolesławiecki (01)														
	37,05	1,60	1,02	1,63	= 41,30 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
135					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 154m. max wys npm 157m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a	0,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 5, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 42l, pods.: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO BRZ	42 75 70		0,7	15 37 23	15 17 15	II 3 4	22 3 4	144	140 15 2 ---	6,0 6,2	
b	22,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 75l, So 50l, So 35l, pods.: so, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg) 30	DRZEW PODR	SO 7 SO 3 SO	75 15 25		0,7 0,5	32 4 7	20 4 7	II 3 22	3	220	4935	95,0 4,2	IVD-30%-22,43 AGROT-6,73 ODN-ZŁOZ-6,73 CP-11,21
c	1,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, U. 10% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, pods.: so na 30%, 1-w cz. C kępa 0,11 ha So 30l., OP. Płaty roślinności: w cz. NE chr.leś	90 SO (zg) 30	DRZEW	SO	85		0,9	27	20	III	3	247	405	6,9 4,2	IVD-30%-1,64 AGROT-0,49 ODN-ZŁOZ-0,49
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,20		RP: DROGI L														
~c			0,14		RP: DROGI L														
~d			0,02		RP: DROGI L														
~f			0,00		RP: LINIE														
	25,04 25,04 25,04 25,04 25,04		0,66 0,66 0,66 0,66 0,66		= 25,70 = 25,70 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 25,70 Gmina Osiecznica (052) = 25,70 Powiat bolesławiecki (01) = 25,70 Woj. dolnośląskie (02)											5497	107.9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
136					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 153m. max wys npm 156m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie															
a	13,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 100l, Brz 80l, So, Brz 55l, So 35l, podsz.: so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO		80			0,8	27	21	II	3	281	3865	68,2 5,0	Działka nr 1: IB-95%-3,00 AGROT-3,00 ODN-ZRB-3,00 Działka nr 2: TP-10,76
b	3,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> pjd Brz 3l, 1-w cz. N kępa 0,13 ha So 95l. 2-w cz. SE kępa 0,04 ha So 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PRZES SO		3 95 35	nat		1,0		28 12	18 13	II 4	11 3 4	56 5 61	CW-3,48	
~a			0,17		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,15		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,19		<b>RP:</b> DROGI L															
	17,24 17,24 17,24 17,24 17,24		0,51 0,51 0,51 0,51 0,51		= 17,75 = 17,75 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 17,75 Gmina Osiecznica (052) = 17,75 Powiat bolesławiecki (01) = 17,75 Woj. dolnośląskie (02)												3926	68,2		
137					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 153m. max wys npm 156m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie															
a	1,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> bor.bru, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO		60			0,8	21	17	II	22	225	385	9,9 5,8	TP-1,71

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
137 b	8,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Brz 75I, So, Brz 55I, podsz.: so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	75 145		0,9	28 37	20 21	II III	3 2	271 23 ---	2320 195 ---	44,7 1,6 ---	TP-8,57
c	1,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 10% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp., podsz.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	38 32		0,9	14 9	13 9	II III	13	112 23 ---	215 45 ---	10,8 4,3 ---	TW-1,91
d	5,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 80I, podsz.: so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	80		0,9	27	21	II	3	295	1700	30,0 5,2	TP-5,76
f	7,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, U. 10% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 40I, So 35I, So 30I, podsz.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	38 45		0,8	14 18	12 14	II II	13	131 14 ---	980 105 ---	49,5 4,0 ---	TP-7,47
~a			0,22		RP: DROGI L														
~b			0,19		RP: DROGI L														
~c			0,18		RP: DROGI L														
	25,42		0,59		= 26,01												5980	154,8	
	25,42		0,59		= 26,01 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
	25,42		0,59		= 26,01 Gmina Osiecznica (052)														
	25,42		0,59		= 26,01 Powiat bolesławiecki (01)														
	25,42		0,59		= 26,01 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
138					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 153m. max wys npm 160m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie														
a	1,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 70l	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 SO	50 42			0,7	20 15	16 14	II II	22	108 59 ---	155 85 ---	5,2 3,7 ---	TP-1,44
b	12,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 73l, podsz.: so na 10%	90 SO (zg)	DRZEW SO	73			0,7	26	19	II	3	243	3040	60,7 4,9	TP-12,51
c	0,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz	90 SO (zg)	DRZEW SO	60			0,7	19	16	III	22	162	135	3,7 4,5	TP-0,82
d	8,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp,	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 SO 1 SO	38 30 45			0,8	14 10 18	12 10 14	II II II	23	89 28 19 ---	710 225 150 ---	36,0 17,7 5,9 ---	TW-8,00
							PRZES SO SO	70 110				28 35	17 17	3 3		136	1085	59,6 7,4	
f	1,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 110l, Brz 75l, So, Brz 50l, podsz.: so na 10%	90 SO (zg)	DRZEW SO	75			0,8	26	19	III	3	224	400	8,1 4,5	TP-1,79
~a			0,31		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
138 ~b ~c ~d			0,23 0,03 0,13		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L															
	24,56 24,56 24,56 24,56 24,56		0,70 0,70 0,70 0,70 0,70		= 25,26 = 25,26 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 25,26 Gmina Osiecznica (052) = 25,26 Powiat bolesławiecki (01) = 25,26 Woj. dolnośląskie (02)											4973	141			
139 a b c d	1,99 4,03 0,76 0,92				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 153m. max wys npm 158m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie  Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp,  Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rkt.spe, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 85l, So, Brz 70l, pods.: so na 20%  Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, GI. Blw, pl, P. naga, D. pods.: so na 10%  RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um duże	90 SO (zg)  90 SO (zg)  SO  90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO  DRZEW SO  DRZEW SO	56 75  85  44	0,9   0,7  0,8	16 28  30  15	16 20  21  14	II II  II  II	22   2  22	193 58 --- 251	385 115 --- 500	10,9 2,2 --- 13,1 6,6				TP-1,99  IB-95%-4,03 AGROT-4,03 ODN-ZRB-4,03  TP-0,92



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
139																			
f	1,32				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 48l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	48		0,8	16	16	II	23	194	255	9,0 6,8	TP-1,32
g	1,63				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 10% zwierz, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 25l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	36		0,8	14	13	II	13	122	200	11,1 6,8	TW-1,63
h	8,14				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 75l, Brz, So 50l, 1-w cz. W kępa 0,50 ha So 45l.	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		1,0	28	20	II	3	327	2660	51,2 6,3	TP-8,14
i	2,61				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 70l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	50		0,7	16	15	II	23	181	470	15,7 6,0	TP-2,61
j	6,20				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, bor.bru, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 75l, Brz, So 50l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,7	27	20	II	3	248	1540	29,6 4,8	TP-6,20
k		0,91			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Blw, pl, P. zad, R. wrz.pos, śmł.spe, tnk.spe, D. podsz.: so na 70%	SO													

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
139																			
I		0,94			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 3, GI. Blw, pl, P. zad, R. śmł.spe, trawy	SO													
~a			0,16		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~b			0,10		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~c			0,05		RP: DROGI L														
~d			0,10		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~f			0,30		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: LINIE														
	26,84 26,84 26,84 26,84 26,84	2,61 2,61 2,61 2,61 2,61	0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 30,16 = 30,16 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 30,16 Gmina Osiecznica (052) = 30,16 Powiat bolesławiecki (01) = 30,16 Woj. dolnośląskie (02)											6850	153,5		
140					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 154m. max wys npm 159m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	6,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 70l	90 SO (zg)	DRZEW SO	70		0,7	23	19	II	3	230	1425	30,1 4,9	TP-6,20	
b	1,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz	90 SO (zg)	DRZEW SO	50		0,8	17	17	II	11	199	365	12,1 6,6	TP-1,83	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
140 c	0,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% zwierz, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz, Md 31l, Info: fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	31		0,9	13	14	IA	21	211	135	8,0 12,3	TW-0,65
d	1,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz fal 6, GI. Bgms, ms+p/pl, P. zad, R. śmł.dar, tnk.spe, tśl.mdr, U. 20% zwierz, D. zw.: prz. zag.: prz luź, mjs Ol, Św, Brz 14l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	14		0,7		6	IA	21			6,9 6,3	CP-1,09
f	3,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 5, GI. Bgms, ms+p/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 47l, Info: fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	47		0,8	22	21	IA	11	289	1125	35,4 9,1	TP-3,90
g	8,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 6, GI. Bgms, ms+p/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 30% zwierz, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Md 33l, podszyt: so, św na 30%, 1-w cz. N d luka 0,09 ha Ol 14l. 2-w cz. S kępa 0,09 ha So 55l. 3-w cz. W kępa 0,27 ha So 55l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 OL	33 33 33 33		0,8	14 13 10 12	14 13 12 14	I III I IV	21	98 19 14 9 ---	795 155 115 75 ---	44,5 6,4 11,3 2,8 ---	TW-8,10
h	0,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 4, GI. Bgms, ms+p/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 60l, podszyt: so, brz, św na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,8	27	22	I	11	287	240	5,9 7,0	TP-0,84
i	1,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 28l, Info: fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	58		0,8	22	20	I	11	278	420	10,7 7,1	TP-1,51

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
140 j	1,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	42		0,8	16	17	I	11	212	275	10,7 8,2	TP-1,30
k	1,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn., podsz.: św, brz na 20%, Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 SO	58 58 75		0,8	27 25 29	22 23 23	I I I	11	193 27 67 ---	300 40 105 ---	7,6 0,7 1,9 ---	TP-1,55
l	1,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 4, GI. Bgms, ms+p/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Ksz, Lp, Bk, Gb 130l, Jrz, Brz, Kl 50l, podsz.: jrz, św, czm na 30%	140 SO (cz zg)	DRZEW	5 DB 3 SO 2 SO	130 130 75		0,9	62 46 29	21 24 23	IV III I	3 3 3	168 81 75 ---	185 90 85 ---	2,1 0,7 1,6 ---	
m	1,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów 4, GI. Bgms, ms+p/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., 1-w cz. NW d luka 0,44 ha Ol, Św 14l.	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	52 52 52		0,6	24 23 19	20 20 18	I II II	11	157 13 22 ---	200 15 30 ---	5,8 0,3 1,3 ---	TP-1,26 CP-0,44
~a			0,37		RP: DROGI L														
~b			0,21		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: DROGI L														
~d			0,14		RP: DROGI L														
~f			0,05		RP: DROGI L														
~g			0,01		RP: DROGI L														
~h			0,27		RP: ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
140																			
	29,34 29,34 29,34 29,34 29,34		1,20 1,20 1,20 1,20 1,20		= 30,54 = 30,54 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 30,54 Gmina Osiecznica (052) = 30,54 Powiat bolesławiecki (01) = 30,54 Woj. dolnośląskie (02)												6255	206.8	
141					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 154m. max wys npm 156m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	7,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 4, GI. Bgms, ms+p/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 55l	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	55		0,7	22	21	I	11	238	1780	48,5 6,5	TP-7,47
b	4,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 4, GI. Bgms, ms+p/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 47l, mjs Św 47l, So 37l	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	47		0,8	22	20	IA	11	289	1275	40,1 9,1	TP-4,41
c	2,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 60l	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	60		0,8	24	20	I	11	287	595	14,6 7,1	TP-2,07
d	4,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 4, GI. Bgms, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 30% zwierz, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Św, So.c, Db, Bk, So.we 30l, 1-w cz. SW kępa 0,23 ha So 17l., Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO	6 SO 3 BRZ 1 MD	30 30 30		1,1	12 10 14	12 12 13	I III II	21	106 37 16 ---	500 175 75 ---	33,2 8,2 4,8 ---	TW-4,72
f	2,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 4, GI. Bgms, ms+p/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs So 170l, podszyt.: jrz, brz, so na 20%, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	80 80		0,7	34 26	23 21	II III	3 3	229 19 ---	590 50 ---	10,4 0,4 ---	IB-95%-2,58 AGROT-2,58 ODN-ZRB-2,58
																248	640	10,8 4,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
141 g	3,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Brz, Md, Św 60l, podsz.: brz, św, so na 40%	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	60 75		0,7	26 32	23 25	I I	11	202 58 ---	675 195 ---	16,5 3,6 ---	TP-3,33
h	2,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 87l, podsz.: so, św, bk, brz na 60%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	87		0,7	31	24	II	3	235	650	10,2 3,7	IB-95%-2,76 AGROT-2,76 ODN-ZRB-2,76
i	0,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Gm, m/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, ptn.spe, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn,	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 ŚW	52 52		0,8	26 26	24 23	IA I	11	157 189 ---	130 155 ---	3,6 6,7 ---	TP-0,82
~a			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,30		<b>RP:</b> LINIE														
	28,16 28,16 28,16 28,16 28,16		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 28,61 = 28,61 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 28,61 Gmina Osiecznica (052) = 28,61 Powiat bolesławiecki (01) = 28,61 Woj. dolnośląskie (02)											6845	200,8		
142 a	4,96				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 153m. max wys npm 156m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	60 75		0,8	26 30	22 23	I I	11	229 67 ---	1135 330 ---	27,8 6,2 ---	TP-4,96
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn., podsz.: so, brz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW		PODR	8 ŚW 1 DB 1 BK	20 25 25		0,1		4 3 1		22	296	1465	34,0 6,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
142 b	5,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, bor.czr, tśl.mdr, <b>C.</b> upr złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św, Bk 4l, podsz.: brz na 10%, 1-w cz. NW kępa 0,29 ha So 130l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 3 DB SO	4 14 130		1,0		38	3 23	I III	11 3		25		CW-4,02 CP-1,73
c	5,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, bor.czr, tśl.mdr, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luż, mjs Brz, So 70l, Brz, So 55l, podsz.: so, brz, św na 40%, 1-w cz. NW od gnia 0,34 ha Db.b 7l. 2-w cz. NW od gnia 0,17 ha Db.b 7l. 3-w cz. NW od gnia 0,33 ha Db.b 7l. 4-w cz. C od gnia 0,26 ha Db.b 7l. 5-w cz. SE od gnia 0,29 ha Db.b 7l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (zg) 10	KO DRZEW PODR	SO DB.B	130 7		0,6 0,3		39 1	24 1	III 11	2 11	178	945	7,8 1,5	IIIAU-95%-5,31 AGROT-3,92 ODN-ZŁOŻ-3,92 CW-1,39
d	1,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, pln.spe, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Lp, So.c, Bk 26l, podsz.: jrz, brz, so, św na 20%, 1-w cz. C kępa 0,16 ha So 130l. Brz 55l., <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	5 SO 2 ŚW 1 BRZ 1 DB 1 MD	26 26 26 26 26		1,0		11 10 10 13	12 10 12 6 12	IA I II IV II	11 11 11	90 16 11 118	110 20 15 160	8,8 3,4 0,7 0,2 1,1 --- 14,2 11,8	TW-1,20
f	3,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Gm, m/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, pln.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp., podsz.: św, brz na 20%, 1-w cz. NW bagno 0,18 ha	90 SO (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 3 SO 1 BRZ	52 52 52		0,7		20 25 20	21 23 22	I IA I	12	202 81 22 305	770 310 85 1165	33,4 8,5 1,8 43,7 11,4	TP-3,82

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
142 g	3,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMW (ww) n2, T. niz rów 4, GI. Gm, m/pl, SP. 91D0(), P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, bgn.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd So 70l, pods.: brz, jrz, św, db na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	105 70		0,9	37 25	22 19	III III	3 3	225 40 ---	695 125 ---	8,5 1,4 ---	
h	1,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz fal 4, GI. Gm, m/pl, P. zad, R. bor.czr, śml.dar, tśl.mdr, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Św 58l	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	58 58		0,8	27 25	22 23	I I	13	193 76 ---	340 135 ---	8,6 2,4 ---	TP-1,75
i	0,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz fal 3, GI. Gm, m/pl, P. szad, R. bor.czr, śml.dar, tśl.mdr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn., pods.: so, brz, św na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	75 75		0,7	31 27	22 21	II III	3 3	150 70 ---	130 60 ---	2,5 0,6 ---	IB-95%-0,88 AGROT-0,88 ODN-ZRB-0,88
j	0,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz fal 4, GI. Bgms, ms+p/pl, P. zad, R. bor.czr, śml.dar, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Brz 42l, pods.: św, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	42 42		0,8	21 18	19 18	IA I	11	235 27 ---	200 25 ---	7,4 1,4 ---	TP-0,86
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,07		RP: LINIE														
~c			0,08		RP: DROGI L														
	27,61 27,61 27,61 27,61 27,61		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 28,06 = 28,06 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 28,06 Gmina Osiecznica (052) = 28,06 Powiat bolesławiecki (01) = 28,06 Woj. dolnośląskie (02)												5492	132,5	



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
143					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 153m. max wys npm 164m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	3,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz, Md, Db 32l, podsz.: brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO ŚW	32 80		0,9	15 30	16 21	IA 3	11 3	220 750	750 1	41,3 12,1	TW-3,40	
b	0,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św 60l, mjs Brz 60l, Św 45l, podsz.: św, brz na 40%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,7	27	24	IA	11	305	290	6,7 7,1	TP-0,95	
c	5,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> śmł.dar, bor.czr, tśl.mdr, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zw.: luż., zmiesz. kępa, mjs So 27l, Brz 14l, 1-w cz. SE kępa 0,18 ha So 160l. So 130l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE bgn.pos	140 SO (cz zg)	DRZEW PRZES	DB SO SO	14 160 130		0,3		2 42 37	2 24 22	II 2	12		20 10 30	2,1 0,4	AGROT-4,19 ODN-ZŁOŻ-4,19 CP-1,49
d	1,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, ptn.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Brz 50l, 1-w cz. C kępa 0,46 ha Brz,Ol,Św 20l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos, w cz. C trf.spe, w cz. C ptn.pos	90 SO (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 3 SO 1 OL	50 50 50		0,8	22 26 22	17 21 21	II IA II	12	153 90 27 ---	220 130 40 ---	11,3 3,8 0,9 ---	16,0 11,0	TP-1,45

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
143 f	3,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs So.c 14l, podsz.: jrz, brz na 10%, 1-w cz. W kępa 0,24 ha So 160l. So 130l. Św,Brz 80l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 ŚW 2 DB 2 BK 1 ŚW	14 14 26 26 26		1,0		5 4 7 7 11	I I III II I	11		10	35	8,4 0,9 0,7 3,9 6,0 --- 19,9 5,9	CP-3,36
g	0,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, tśl.mdr, <b>C.</b> nas gosp, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/26537/05, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd So 80l, mjs Db 130l, Db, Św 80l, podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. C od gnia 0,35 ha Ol 8l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, w cz. C pln.pos	90 SO (zg) 10	KO DRZEW	4 SO 3 SO 2 SO 1 BRZ	160 130 35 35	gdn	0,6		44 37 18 17	24 22 17 18	III III IA I	2 3 4 4	69 54 30 15 ---	60 45 25 15 ---	0,4 0,4 1,2 0,5 ---	IIIAU-90%-0,86 AGROT-0,51 ODN-ZŁOŻ-0,51 CW-0,35
h	1,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, bgn.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 BRZ 2 SO 1 BRZ 1 SO 1 BRZ	32 32 40 40 50 50		0,7		15 12 18 16 22 20	14 14 18 18 20 19	IA II IA I I II	11	70 9 47 19 23 19 ---	90 10 60 25 30 25 ---	5,1 0,5 2,4 0,8 0,9 0,6 ---	TW-1,32
							PRZES	SO	150			44	23		3		20	7,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
143 i	3,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>C.</b> nas gosp, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/26537/05, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd So 80l, mjs Db 130l, Db, Św 80l, podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. NW od gnia 0,30 ha Db.b,OI 8l. 2-w cz. SE od gnia 0,27 ha Db.b,OI 8l. 3-w cz. NW od gnia 0,25 ha Db.b,OI 8l. 4-w cz. C od gnia 0,20 ha Db.b,OI 8l., <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg) 10	KO DRZEW	3 SO 3 SO 1 BRZ 3 SO	160 130 50 35	gdn	0,7	45 37 19 18	24 22 18 17	III III II IA	2 2 4 4	59 64 15 54 ---	205 225 50 190 ---	1,5 1,9 1,2 9,0 ---	13,6 3,9	IIIAU-90%-3,50 AGROT-2,48 ODN-ZŁOZ-2,48 CW-1,02
j	1,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> śmł.dar, tśl.mdr, bor.czr, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn., podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	80 80		0,8	32 29	23 22	II II	3 3	201 79 ---	265 105 ---	4,7 0,9 ---	5,6 4,2	IB-95%-1,32 AGROT-1,32 ODN-ZRB-1,32
k	3,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> śmł.dar, tśl.mdr, bor.czr, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pjd Św 43l, mjs Brz 43l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	43		0,8	18	17	I	11	217	675	25,3 8,2	TP-3,10	
~a			0,30		<b>RP:</b> LINIE															
~b			0,13		<b>RP:</b> LINIE															
	24,94 24,94 24,94 24,94 24,94		0,43 0,43 0,43 0,43 0,43		= 25,37 = 25,37 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 25,37 Gmina Osiecznica (052) = 25,37 Powiat bolesławiecki (01) = 25,37 Woj. dolnośląskie (02)												3653	143.3		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
144					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 154m. max wys npm 164m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	1,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, bgn.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Brz, Md 52l, podsz.: św, brz na 10%, 1-w cz. NW d luka 0,39 ha Ol 6l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos, w cz. SE bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 1 ŚW	9 SO 1 ŚW	52 52		0,7	20 19	19 19	I II	11	207 22 ---	365 40 ---	10,7 1,8 ---	TP-1,76 CW-0,39
b	1,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 90l, Brz, So 50l, podsz.: św, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 3 BRZ	7 SO 3 BRZ	65 65		0,8	30 27	24 23	I II	3 3	212 68 ---	305 100 ---	6,8 1,4 ---	TP-1,45
c	5,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Św 47l, podsz.: św, brz na 10%, 1-w cz. W kępa 0,33 ha So 35l. 2-w cz. SE kępa 0,22 ha So 27l. 3-w cz. S kępa 0,16 ha So 27l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, w cz. W ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 2 BRZ	8 SO 2 BRZ	47 47		0,8	20 19	19 18	I II	11	190 36 ---	1000 190 ---	33,4 4,7 ---	TP-5,27
d	3,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd So.we 34l, mjs Ol, Db 34l, podsz.: św, brz, db na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE bgn.pos, w cz. C ptn.pos, w cz. C trf.spe, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW 1 MD 1 BRZ	7 SO 1 ŚW 1 MD 1 BRZ	34 34 34 34		0,9	14 11 17 12	14 11 16 15	I II II II	21	131 9 19 14 ---	495 35 70 55 ---	26,5 4,1 3,7 2,1 ---	TW-3,79

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
144 f	3,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Db, So, Św 65l, Brz, Db, Św 50l, podsz.: jrz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C trf.spe, w cz. C pln.pos, w cz. C bgn.pos	80 SO (niezg)	DRZEW	7 BRZ 2 SO 1 SO	65 160 50			0,6	27 41 21	22 24 20	II III I	3 3 3	122 36 18 ---	385 115 55 ---	5,3 0,8 1,7 ---	
g	5,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 45l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S plu.isl, w cz. S pln.pos, w cz. N bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	45			0,9	17	17	I	11	253	1315	46,4 8,9	TP-5,19
h	2,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Db, Gb 29l, podsz.: brz, so na 10%, 1-w cz. E kępa 0,08 ha So 160l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 DB.C 1 MD	25 29 29 29			1,2	9 9 9 12	10 10 10 11	I III II III	21	79 26 11 11 ---	190 65 25 25 ---	18,4 3,1 2,7 2,2 ---	TW-2,41
i	1,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 11, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, tśl.mdr, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 78l, Św, Md 50l, podsz.: brz, św na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	50 50			0,8	24 22	21 20	IA II	11	212 59 ---	370 105 ---	10,8 2,3 ---	TP-1,75
j	0,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 75l, podsz.: brz, św na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75			0,7	29	23	I	3	299	225	4,2 5,6	TP-0,75
~a			0,12		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
144			0,10		RP: DROGI L														
~b			0,07		RP: DROGI L														
~c			0,05		RP: DROGI L														
~d			0,30		RP: LINIE														
~f			0,14		RP: LINIE														
~g																			
	25,52		0,78		= 26,30												5550	193.1	
	25,52		0,78		= 26,30 Obr. ew. Bronowiec (0001)														
	25,52		0,78		= 26,30 Gmina Osiecznica (052)														
	25,52		0,78		= 26,30 Powiat bolesławiecki (01)														
	25,52		0,78		= 26,30 Woj. dolnośląskie (02)														
145					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 155m. max wys npm 164m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	4,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz fal 5, GI. Bgms, ms+p/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db, Md, Św 56l, podsz.: brz, św, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 2 BRZ	8 SO 56	56		0,8	26 24	23 22	IA I	11	261 49 ---	1105 205 ---	27,8 3,9 ---	TP-4,23
b	2,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz fal 4, GI. Bgms, ms+p/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Św 42l, podsz.: św, brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	42		0,8	20	18	IA	11	262	620	22,6 9,6	TP-2,36
c	2,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz fal 4, GI. Bgms, ms+p/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Św, Ol 100l, Ol, So, Db, Św 65l, Brz, Św 35l, podsz.: jrz, św, so, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE bgn.pos, w cz. C trf.spe, w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 BRZ	150 65		0,8	44 27	23 21	III II	3 3	139 92 ---	390 260 ---	3,0 3,6 ---	6,6 2,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
145 d	0,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śml.dar, jeź.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp., podsz.: brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 MD 1 ŚW	15 15 15 15		1,0		4 2 6 3	II IV II II	21			1,5 0,6 --- 2,1 2,3	CP-0,90	
f	2,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Św, Md 27l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos, w cz. NW trf.spe, w cz. NW bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW;BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	27 27		1,1		14 11	14 13	IA II	21	169 16 --- 185	450 45 --- 495	33,8 2,2 --- 36,0 13,5	TW-2,66
g	2,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Db 20l, mjs Św 20l, 1-w cz. SW kępa 0,02 ha So 70l. 2-w cz. NW kępa 0,07 ha So 70l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW trf.spe, w cz. NW pln.pos, w cz. NW bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW;BMW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	20 20		1,0		9 8	8 8	I III	21	55 5 --- 60	130 10 --- 140	23,9 0,9 --- 24,8 10,6	TW-2,33
h	2,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 10, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śml.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Św 57l, podsz.: św, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	57		0,8		19 19	19 II	11	225	455	12,7 6,3	TP-2,03	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
145 i	1,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 10, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, ptn.spe, bor.czr, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 42l, podsz.: brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	42		0,9	15	14	II	11	185	305	13,1 7,9	TP-1,65
j	8,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, orl.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs Brz 75l, Db, Brz, Św 55l, podsz.: kru, so, brz na 10%, 1-w cz. S kępa 0,21 ha So,Brz 47l. 2-w cz. S od gnia 0,52 ha Ol 6l. 3-w cz. E kępa 0,25 ha Św 25l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg) 20	DRZEW	8 SO 2 SO	75 100		0,8	28 39	22 23	II II	3 2	224 65 --- 289	1975 575 --- 2550	38,0 7,3 --- 45,3 5,1	Działka nr 1: IIIA-30%-3,75 AGROT-1,12 ODN-ZŁOŻ-1,12 Działka nr 2: CW-0,52 TP-5,07
~a			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,30		<b>RP:</b> LINIE														
~f			0,15		<b>RP:</b> LINIE														
	27,80 27,80 27,80 27,80 27,80		0,87 0,87 0,87 0,87 0,87		= 28,67 = 28,67 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 28,67 Gmina Osiecznica (052) = 28,67 Powiat bolesławiecki (01) = 28,67 Woj. dolnośląskie (02)											6537	194.9		



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
146					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 156m. max wys npm 164m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	2,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz fal 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 60l, podszt.: św, jrz, so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,8	27	23	I	11	287	775	19,0 7,0	TP-2,70
b	8,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz fal 6, GI. Bgms, ms+p/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Db 103l, Św, Brz 63l, 1- w cz. SE luka 0,11 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. W ptn.pos, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	63		0,8	25	21	I	3	294	2590	59,8 6,8	TP-8,81
c	1,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 9, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 70l, podszt.: so, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,7	31	23	I	3	280	520	10,5 5,7	TP-1,85
d	1,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz fal 8, GI. Bgms, ms+p/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, orl.pos, C. mło złoż, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp., podszt.: so, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. E ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 2 BK 1 ŚW	21 21 26 26		1,0	9 9 10 10	10 8 6 11	IA I III I	11	42 11 11 ---	60 15 15 ---	8,5 6,0 2,9 ---	TW-1,48
							PRZES	BRZ SO ŚW OL DB	70 70 70 70 70			25 26 25 22 26	20 19 18 18 17		3 3 3 4 3	10 5 5 5 5 ---	17,4 11,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
146 f	2,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz fal 4, GI. Bgms, ms+p/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 60l, podszt.: brz, jrz, św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,8	26	22	I	11	287	705	17,3 7,0	TP-2,46
g	9,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz fal 5, GI. Bgms, ms+p/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, trz.spe, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Db 90l, podszt.: so, brz, św, jrz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C plu.isl, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	70 70		0,6	34 26	23 22	I II	3 3	194 36 --- 230	1830 340 --- 2170	37,1 4,0 --- 41,1 4,4	TP-9,43
h	2,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 9, GI. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 65l, mjs Os 65l, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,8	24	21	I	3	303	815	18,1 6,7	TP-2,69
i		0,80			RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz fal 5, GI. Bgms, ms+p/pl, P. zad, R. śmł.dar, pln.spe, rkt.spe, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	SO	PRZES	DB	90			50	17		3		2		
j	0,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz fal 12, GI. Bgms, ms+p/pl, P. szad, R. śmł.dar, trz.spe, jeż.spe, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs So, Db 45l, podszt.: jrz, db, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos	140 SO (cz zg)	DRZEW	5 DB 3 BRZ 2 DB	70 70 90		0,5	33 29 42	20 22 22	III II III	13	68 45 36 --- 149	10 5 5 --- 20	0,3 0,1 0,1 --- 0,5 3,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
146 k	0,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, orl.pos, bor.czr, <b>U.</b> 20% wodne, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: wb, brz, so na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C trf.spe, w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 2 SO 2 SO	18 18 25 12		0,7	8 10	9 8 11 2	IA II IA III	22	20 25 ---	20 25 ---	2,4 0,4 2,1 ---	
~a			0,22		<b>RP:</b> DROGI L		PRZES	BRZ SO OS	70 70 70			27 29 29	22 22 24	3 3 3		45 16 7 6 ---	45 16 7 6 ---	4,9 5,2	
~b			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,30		<b>RP:</b> LINIE														
~f			0,18		<b>RP:</b> LINIE														
	30,52 30,52 30,52 30,52	0,80 0,80 0,80 0,80	0,97 0,97 0,97 0,97		= 32,29 = 32,29 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 32,29 Gmina Osiecznica (052) = 32,29 Powiat bolesławiecki (01) = 32,29 Woj. dolnośląskie (02)											7791	188.6		
147 a	0,61				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 156m. max wys npm 165m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BK 2 SO 1 OL	8 24 24 24		0,8		2 3 10 13	I IV I III	21	15 10 ---	10 5 ---	1,0 0,3 ---	
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz fal 10, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, tnk.spe, orl.pos, <b>C.</b> upr złoż, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Db 24l, podsz.: czm, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW		PRZES	OL DB	70 70			34 35	19 17	3 3		1 1 ---	1 1 ---	1,3 2,1	CP-0,61

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
147 b	1,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz fal 7, GI. Bgms, ms+p/pl, P. szad, R. śmł.dar, orl.pos, bor.czr, C. mfo złoż, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd OI 9l, pods.: kru, czm na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. W ptn.pos	120 SO (niezg)	DRZEW	5 BK 2 ŚW 3 BK	24 24 9		0,9		5 7 1	III II II	13			0,5 --- 0,5 0,4	CP-1,22
c	16,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Św 60l, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. W chr.spe, Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,8	23	21	I	11	287	4640	113,7 7,0	TP-16,17
d	2,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n1, T. niz fal 7, GI. Bgw, pl, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr, orl.pos, śmł.dar, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. dkęp, pjd Brz 35l, mjs Św 45l, pods.: brz, kru, wb, czm na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (cz zg)	DRZEW	3 SO 3 BRZ 1 OS 2 BRZ 1 SO	65 65 65 55 55		0,5	30 29 31 24 26	23 23 25 20 20	I II II II I	3 3 3 4 3	59 45 23 27 18 --- 172	140 105 55 65 40 --- 405	3,1 1,5 0,7 1,2 1,2 --- 7,7 3,3	
f	3,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz fal 6, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 60l, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,8	27	20	I	11	287	1055	25,8 7,0	TP-3,67
~a			0,11		RP: DROGI L														
~b			0,04		RP: DROGI L														
~c			0,26		RP: LINIE														
~d			0,07		RP: LINIE														
~f			0,06		RP: LINIE														
~g			0,03		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
147																			
	24,03 24,03 24,03 24,03 24,03		0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 24,60 = 24,60 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 24,60 Gmina Osiecznica (052) = 24,60 Powiat bolesławiecki (01) = 24,60 Woj. dolnośląskie (02)												6117	149	
148					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 157m. max wys npm 167m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	15,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 75l, mjs Db, Os 75l, pods.: brz, so, św na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO		75		0,8	28	22	II	3	276	4390	84,5 5,3	Działka nr 1: IB-95%-3,21 AGROT-3,21 ODN-ZRB-3,21 Działka nr 2: IB-95%-2,43 AGROT-2,43 ODN-ZRB-2,43 Działka nr 3: TP-10,27
b	0,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. Blw, pl, P. msz, R. rkt.spe, ptn.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, pjd Brz 52l	90 SO (zg)	DRZEW SO	7 SO 3 SO	52 63		0,8	18 21	18 20	I II	11	180 72 ---	75 30 ---	2,2 0,7 ---	TP-0,42
c	4,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 7, GI. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 65l	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	65		0,8	22	19	II	3	244	1215	28,3 5,7	TP-4,98
d	1,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 9, GI. Blw, pl, P. msz, R. rkt.spe, ptn.spe, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 65l	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	65		0,7	21	18	II	3	217	400	9,3 5,0	TP-1,85
f	1,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz fal 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Brz 55l, mjs Os 75l, pods.: brz, so na 10%, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO	9 SO 1 BRZ	75 75		0,8	30 28	23 22	I II	3 3	304 23 ---	400 30 ---	7,5 0,3 ---	TP-1,32

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
148 g	0,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz fal 6, GI. Bgw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 58l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	58		0,9	19	17	II	11	252	165	4,5 6,8	TP-0,66
~a			0,09		RP: DROGI L														
~b			0,07		RP: DROGI L														
~c			0,43		RP: DROGI L														
~d			0,30		RP: LINIE														
~f			0,14		RP: LINIE														
	25,14 25,14 25,14 25,14 25,14		1,03 1,03 1,03 1,03 1,03		= 26,17 = 26,17 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 26,17 Gmina Osiecznica (052) = 26,17 Powiat bolesławiecki (01) = 26,17 Woj. dolnośląskie (02)											6705	137,3		
149 a	12,93				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 158m. max wys npm 166m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,9	27	20	II	3	309	3995	76,9 5,9	Działka nr 1: IB-95%-1,35 AGROT-1,35 ODN-ZRB-1,35 Działka nr 2: IB-95%-1,53 AGROT-1,53 ODN-ZRB-1,53 Działka nr 3: TP-10,05
b	3,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Blw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, pln.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., 1-w cz. W kępa 0,10 ha So 100l., OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.spe	80 SO (niezg)	DRZEW	8 BRZ 2 SO	10 10		0,9		3 1	III IV	13			4,8 --- 4,8 1,3	CP-3,66
							PRZES	SO	100			28	21		3		5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
149 c	1,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, pln.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 65l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,8	22	18	II	3	244	445	10,3 5,7	TP-1,82
d	3,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn., podsz.: czm, brz, kru, db, jrj na 30%, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	65 65		0,7	25 25	20 19	II III	3 3	194 14 --- 208	745 55 --- 800	17,4 0,7 --- 18,1 4,7	TP-3,85
~a			0,24		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,13		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,30		<b>RP:</b> LINIE														
~f			0,12		<b>RP:</b> LINIE														
	22,26 22,26 22,26 22,26 22,26		0,82 0,82 0,82 0,82 0,82		= 23,08 = 23,08 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 23,08 Gmina Osiecznica (052) = 23,08 Powiat bolesławiecki (01) = 23,08 Woj. dolnośląskie (02)												5245	110,1	
150 a	0,40				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 155m. max wys npm 160m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 4 BRZ 2 OL	45 60 60		0,7	22 21 21	21 22 19	I II III	12	104 77 45 --- 226	40 30 20 --- 90	2,3 0,5 0,3 --- 3,1 7,7	TP-0,40

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
150																			
b		3,46			Obr. ew. Bronowiec (0001) RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Blw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, bor.czr, D. 1-w cz. W kępa 0,20 ha So,Db 100l., Info: fragm.BMSW	SO	PRZES	SO DB	100 100			31 33	22 22		3 3		70 15 ---		AGROT-3,46 ODN-ZRB-3,46 PRZEST-50%
c	1,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db, Ol 44l, podsz.: czm na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. N koc.pia	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	44 44		0,7	24 22	21 21	IA I	11	194 36 ---	320 60 ---	11,1 1,6 ---	TP-1,66
d	2,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. LMw (ww) z1, T. niz fal 8, GI. Gw, pg/pl, porol, SP. 91E0(), P. zad, R. trz.spe, jeż.spe, moz.trz, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Brz 44l, mjs Ol, Os, Brz, Db 65l, So, Ol, Brz 34l, podsz.: czm, kru, ol, brz na 30%	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	4 OL 3 SO 3 OL	44 44 52		0,7	20 27 25	20 21 22	II IA II	12	90 72 77 ---	205 165 175 ---	5,5 5,6 3,7 ---	TP-2,27
f	9,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal 3, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 30% klimat, susza, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn., podsz.: św, brz, db na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	65 65		0,7	26 25	22 20	I III	3 3	239 14 ---	2375 140 ---	52,8 1,8 ---	TP-9,94
							PODR	ŚW	23		0,4		6		23			54,6 5,5	



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
150 g	2,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal 3, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, pln.spe, U. 20% klimat, susza, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 44l, podszt.: czm na 30%	90 SO (zg)	DRZEW SO		44		0,7	23	21	IA	22	244	555	19,1 8,4	TP-2,28
h		0,98			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz fal 2, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, pln.spe, śmł.dar	SO													
i	7,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz fal 4, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, pln.spe, C. porol, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Bk, Lp 26l, mjs Db, Ol, So.c 26l, Md 35l, Brz 18l, podszt.: czm, lp, brz na 20%	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 MD 1 BRZ 1 ŚW		26 26 26 26		1,1	13 18 10 11	12 16 12 11	IA I II I	11	121 21 11 11 ---	915 160 85 85 ---	74,0 11,5 4,6 14,9 ---	TW-7,55
j	0,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz fal 8, GI. Gw, pg/pl, porol, P. szad, R. trz.spe, śmł.dar, jeż.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Św 24l, Brz, Ol 44l, podszt.: czm, bez.c na 40%	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW 5 SO 4 OL 1 BRZ		34 34 34		0,8	21 19 20	20 21 19	IA I I	12	112 103 19 ---	75 70 15 ---	3,8 2,5 0,5 ---	TW-0,68
k	0,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (śś) z1, T. niz fal 5, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, pln.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Brz 45l, mjs Os, Db 45l, podszt.: czm, db, so na 40%	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 5 SO		45 32		0,8	24 17	21 16	IA IA	11	140 95 ---	120 80 ---	4,0 4,5 ---	TP-0,85
							PRZES KSZ DB BRZ		90 90 90			40 35 40	15 18 22		3 3 3		1 1 1 ---	8,5 10,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
150 I	0,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (śś) z1, T. niz fal 4, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Kl, Os 45l, Lp, Kl 34l, podsz.: czm, brz, lp, db na 30%	90 SO (zg)	DRZEW          PRZES	9 SO 1 BRZ	45 45		0,8	24 22	21 20	IA I	11	253 23 ---	165 15 ---	5,5 0,4 ---	TP-0,65	
~a			0,04		RP: DROGI L							45	18	3			3			
~b			0,17		RP: DROGI L							120	18	3			3			
~c			0,11		RP: DROGI L							120	18	3			3			
~d			0,07		RP: DROGI L							100	11	3			1			
~f			0,04		RP: DROGI L							100	8	3			1			
~g			0,02		RP: DROGI L												---			
~h			0,30		RP: LINIE												8			
~i			0,02		Obr. ew. Poświętne (0008) RP: LINIE															
~j			0,05		Obr. ew. Bronowiec (0001) RP: LINIE															
	26,28 25,88 0,40 26,28 26,28 26,28	4,44 4,44 4,44 4,44 4,44	0,82 0,80 0,02 0,82 0,82 0,82		= 31,54 = 31,12 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 0,42 Obr. ew. Poświętne (0008) = 31,54 Gmina Osiecznica (052) = 31,54 Powiat bolesławiecki (01) = 31,54 Woj. dolnośląskie (02)												6024	230,5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
151					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 153m. max wys npm 165m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a		0,28			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 2, GI. Blw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, D. podsz.: so na 50%	SO													
b	3,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 95l, Brz 75l, So, Brz 55l, podsz.: so, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,8	27	20	II	3	253	995	19,2 4,9	TP-3,94
c	8,66				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, wrt.spe, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 90l, Brz 69l, So, Brz 50l, podsz.: so, brz na 40%, 1-w cz. E kępa 0,34 ha So,Brz 35l. 2-w cz. W d luka 0,22 ha Brz 5l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	69		0,7	26	19	II	3	217	1880	40,4 4,7	TP-8,66
d	1,81				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs So, Brz 50l, Brz 40l, podsz.: brz, so na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 BRZ 2 SO 1 BRZ 2 SO	30 30 25 25 40		0,9	13 10 9 7 16	12 10 9 8 14	I IV II IV II	23	37 11 16 11 21 ---	65 20 30 20 40 ---	4,4 1,0 3,6 1,3 1,8 ---	TW-1,81
							PRZES	SO	70			24	15		3	96	175	12,1 6,7	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
151																			
f	12,16				Obr. ew. Ławszowa (0003) Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 6, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs So, Brz 55l, So 35l, Brz 25l, podsz.: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 1 SO 1 BRZ	43 25 75 35		0,7	16 9 28 10	14 8 17 12	II II III III	23	50 27 9 9 ---	610 330 110 110 ---	25,2 40,4 2,2 4,2 ---	TP-12,16
g	7,15				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 75l, So, Brz 55l, podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. S kępa 0,19 ha So 35l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,8	29	20	II	3	253	1810	34,8 4,9	TP-7,15
~a			0,20		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~b			0,14		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~c			0,05		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~d			0,10		Obr. ew. Świątoszów (0010) Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~f			0,11		RP: DROGI L														
~g			0,06		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~h			0,05		RP: DROGI L														
~i			0,03		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
151 ~j			0,22		RP: DROGI L														
	33,72 19,31 14,41 33,72 33,72 33,72	0,28  0,28 0,28 0,28 0,28	0,96 0,39 0,57 0,96 0,96 0,96		= 34,96 = 19,70 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 15,26 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 34,96 Gmina Osiecznica (052) = 34,96 Powiat bolesławiecki (01) = 34,96 Woj. dolnośląskie (02)												6030	178.5	
152					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 153m. max wys npm 157m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a	4,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 40l, So, Brz 30l, podsz.: brz, so na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,17 ha So 75l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C płn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	35 35			0,7	14 9	12 10	II IV	23	94 9 ---	450 45 ---	26,3 1,7 ---	TW-4,78
b	3,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, śmi.spe, U. 10% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so na 20%, 1-w cz. SW kępa 0,56 ha So,Brz 30l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C płn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	85			0,9	25	19	III	3	243	780	13,2 4,1	IB-95%-3,20 AGROT-3,20 ODN-ZRB-3,20
c	13,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 75l, So, Brz 30l, podsz.: so, brz na 50%, 1-w cz. SE kępa 0,48 ha So,Brz 35l., OP. Płaty roślinności: w cz. C płn.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	75			0,8	30	20	II	3	253	3365	64,8 4,9	Działka nr 1: IB-95%-3,35 AGROT-3,35 ODN-ZRB-3,35 Działka nr 2: TP-9,95

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
152 d	1,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn., pods.: brz, so na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C płn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	40 40		0,7	15 9	13 11	II IV	23	122 9 ---	165 10 ---	7,7 0,4 ---	TP-1,35	
~a			0,18		RP: DROGI L		PRZES	SO	75			24	16	3			3			
~b			0,12		RP: DROGI L			SO	100			35	18	3			2			
~c			0,23		RP: LINIE												5			
	22,63 22,63 22,63 22,63 22,63		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 23,16 = 23,16 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 23,16 Gmina Osiecznica (052) = 23,16 Powiat bolesławiecki (01) = 23,16 Woj. dolnośląskie (02)												4865	114.1		
153 a	5,64				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 154m. max wys npm 159m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie	90 SO (zg)	DRZEW	SO	78			0,9	26	20	II	3	295	1665	30,4 5,4	TP-5,64
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 78l, So 40l, pods.: so na 20%, 1-w cz. E kępa 0,10 ha So,Brz 40l. 2-w cz. NE kępa 0,19 ha So,Brz 40l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C płn.pos, w cz. NW płu.isl															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
153 b	5,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, U. 10% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 70l, podszt.: so, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,8	26	20	II	3	248	1335	28,2 5,2	TP-5,39
c	16,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, rkt.spe, bor.czr, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 72l, So 40l, podszt.: so na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	72		0,7	29	21	II	3	243	3950	80,3 4,9	TP-16,26
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,13		RP: DROGI L														
~c			0,02		RP: DROGI L														
~d			0,37		RP: DROGI L														
	27,29 27,29 27,29 27,29 27,29		0,82 0,82 0,82 0,82 0,82		= 28,11 = 28,11 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 28,11 Gmina Osiecznica (052) = 28,11 Powiat bolesławiecki (01) = 28,11 Woj. dolnośląskie (02)											6950	138,9		
154 a	3,81				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 154m. max wys npm 159m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,8	26	21	II	3	266	1015	21,4 5,6	TP-3,81
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 70l, podszt.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
154 b	3,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 5, GI. Bw, pl, P. mszcz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 50l, podsz.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	50		0,8	17	15	II	22	208	665	22,1 6,9	TP-3,20
c	5,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. mszcz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 10% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 80l, podsz.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	80		0,8	29	22	II	3	271	1545	27,2 4,8	Działka nr 1: IB-95%-2,87 AGROT-2,87 ODN-ZRB-2,87
d	6,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. mszcz, R. bor.bru, rkt.spe, bor.czr, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 75l, podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. SE kępa 0,16 ha So 45l. 2-w cz. W kępą 0,40 ha So 50l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,7	27	21	II	3	243	1535	29,5 4,7	TP-6,31
f	9,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. mszcz, R. bor.bru, rkt.spe, bor.czr, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 120l, Brz 75l, podsz.: so na 30%, 1-w cz. E kępą 0,40 ha So 40l. 2- w cz. S kępą 0,49 ha So,Brz 37l. 3-w cz. NW kępą 0,14 ha So 50l. 4-w cz. SW kępą 0,37 ha So 50l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,7	27	21	II	3	238	2220	42,7 4,6	TP-9,32
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,21		RP: DROGI L														
~c			0,11		RP: DROGI L														
~d			0,03		RP: DROGI L														



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
154																			
	28,34		0,65		= 28,99												6980	142,9	
	28,34		0,65		= 28,99 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
	28,34		0,65		= 28,99 Gmina Osiecznica (052)														
	28,34		0,65		= 28,99 Powiat bolesławiecki (01)														
	28,34		0,65		= 28,99 Woj. dolnośląskie (02)														
155					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 155m. max wys npm 161m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie														
a	2,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um duże	90 SO (zg)	DRZEW SO	56			0,9	18	16	II	22	234	685	19,4 6,6	TP-2,93
b	2,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, bor.bru, U. 10% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 75l	90 SO (zg)	DRZEW SO	75			0,8	26	20	II	3	281	750	14,4 5,4	TP-2,67
c	5,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs So 70l, podsz.: so, brz na 10%, 1-w cz. S kępa 0,60 ha So 70l.	90 SO (zg)	DRZEW SO	56			0,9	19	17	II	22	238	1400	39,7 6,8	TP-5,88
d	12,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 40% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, mjs So 70l, podsz.: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 1 BRZ 2 SO 2 SO	50 50 60 38			0,7	17 13 22 14	15 14 17 12	II IV II II	33	81 14 32 32 ---	995 170 395 395 ---	33,1 3,7 10,2 19,9 ---	TP-12,31
																159	1955	66,9 5,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
155 f	1,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, U. 10% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs So 55l, Brz 40l, pods.: brz na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	40		0,8	15	13	II	13	150	200	9,3 7,0	TP-1,33
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,13		RP: DROGI L														
~c			0,09		RP: DROGI L														
~d			0,04		RP: DROGI L														
	25,12 25,12 25,12 25,12 25,12		0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 25,68 = 25,68 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 25,68 Gmina Osiecznica (052) = 25,68 Powiat bolesławiecki (01) = 25,68 Woj. dolnośląskie (02)											4990	149,7		
156					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 155m. max wys npm 159m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a	2,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 10% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 75l, pods.: so na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,8	25	20	II	3	262	775	14,9 5,1	TP-2,95
b		1,27			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 3, GI. Blw, pl, P. zad, R. wrz.pos, D. pods.: so, brz na 70%	SO													
c	1,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, GI. Blw, pl, P. msz, R. rkt.spe, szc.siw, U. 20% grzyby, osu-sos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 13l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	13	nat	0,9		3	II	22			3,7 3,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
156 d	7,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 75l, So, Brz 35l, 1-w cz. N kępa 0,10 ha So 75l.	90 SO (zg)	DRZEW	SO	42		0,7	15	14	II	13	149	1135	48,8 6,4	TP-7,62
f	1,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 80l, So, Brz 45l, podsz.: so na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,7	25	19	II	3	217	315	7,4 5,1	TP-1,46
g	7,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 56l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	56		0,9	18	16	II	22	243	1795	50,9 6,9	TP-7,38
h	2,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz 42l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	42		1,0	15	14	II	12	203	540	23,2 8,7	TP-2,66
i	4,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So, Brz 80l, Brz 50l, podsz.: brz, so na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	50		0,7	18	16	II	22	181	855	28,3 6,0	TP-4,72
~a			0,29		RP: DROGI L														
~b			0,21		RP: DROGI L														
~c			0,30		RP: LINIE														
~d			0,03		RP: LINIE														
	28,00	1,27	0,83		= 30,10												5415	177,2	
	28,00	1,27	0,83		= 30,10 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
	28,00	1,27	0,83		= 30,10 Gmina Osiecznica (052)														
	28,00	1,27	0,83		= 30,10 Powiat bolesławiecki (01)														
	28,00	1,27	0,83		= 30,10 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
157					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 155m. max wys npm 161m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	4,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz rów 4, GI. Bgms, ms+p/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 130l, Ol 90l, Db, Św 70l, Św, Ol, Md, Db 59l, podsz.: czm, db, brz, św na 40%	90 SO (zg)	DRZEW 1 BRZ	9 SO 59	59		0,7	27 25	23 23	IA I	11	274 27 ---	1360 135 ---	32,1 2,3 ---	TP-4,96
b	4,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz rów 4, GI. Bgms, ms+p/pl, SP. 9190(), P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. dkęp, mjs So 130l, Ol, Ksz 90l, Św, Jw, Kl, Ak, Gb 72l, Brz, Św, Gb 55l, podsz.: kru, czm, św, db, brz na 40%	140 SO (cz zg)	DRZEW 5 DB 2 BRZ 1 SO 2 ŚW	160 72 72 45			0,7	68 29 31 19	23 23 23 17	IV II I I	3 3 3 4	150 40 29 52 ---	740 195 145 255 ---	5,5 2,2 2,8 14,1 ---	
c	3,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Jw 90l, Db 72l, Brz 61l, Św, Brz, Bk 45l	90 SO (zg)	DRZEW SO	61			0,8	23	21	I	3	289	1050	25,2 6,9	TP-3,63
d		1,69			RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz rów 2, GI. Bgms, ms+p/pl, P. zad, R. śmł.dar, ptn.spe, szc.siw	SO	PRZES SO	50				25	18		3		3		
f			0,73		RP: URZ WOD, T. 2														
g	3,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, wrz.pos, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Św, Brz, Ol, Md 34l, Md 25l, podsz.: brz, św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos, Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW PRZES SO BRZ	34 60 60			1,0	12 26 23	13 20 18	I 3 4	11	192	720 1 1 ---	38,3 10,2	TW-3,74

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
157 h	4,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd OI, Md 29l, mjs Bk 29l, podsz.: brz, św na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	29 29 29		1,0	11 12 10	12 11 12	I I III	11	132 11 11 ---	575 50 50 ---	40,7 6,5 2,4 ---	TW-4,36	
i	4,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmł.dar, <b>C.</b> upr złoż, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkep., 1-w cz. NW kępa 0,33 ha So 139l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	5 18		1,0		1 4	IA III	11				1,3 ---	CW-2,82 CP-1,21
j	0,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	80		0,8	28	23	II	3	290	180	3,2 5,2	IB-95%-0,62 AGROT-0,62 ODN-ZRB-0,62	
~a			0,45		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,09		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,03		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,22		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,10		<b>RP:</b> DROGI L															
~g			0,14		<b>RP:</b> LINIE															
~h			0,40		<b>RP:</b> ROWY															
	26,26	1,69	2,16		= 30,11												5510	176,6		
	26,26	1,69	2,16		= 30,11 Obr. ew. Bronowiec (0001)															
	26,26	1,69	2,16		= 30,11 Gmina Osiecznica (052)															
	26,26	1,69	2,16		= 30,11 Powiat bolesławiecki (01)															
	26,26	1,69	2,16		= 30,11 Woj. dolnośląskie (02)															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
158					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 155m. max wys npm 165m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	4,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 4, GI. Bgms, ms+p/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., pods.: kru, św, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	47 47 47		0,7	24 23 22	20 19 20	IA I I	11	181 59 18 ---	770 250 75 ---	24,3 12,9 1,9 ---	TP-4,26
b	4,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz fal 4, GI. Bgms, ms+p/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Św 42l, pods.: brz, św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. NW bgn.pos, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	42		0,8	19	18	IA	11	262	1180	43,2 9,6	TP-4,51
c	4,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz fal 4, GI. Bgms, ms+p/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Św 58l, pods.: jrz, św, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	58 58		0,7	27 26	22 23	I I	11	225 22 247	1095 105 1200	28,0 1,9 ---	TP-4,87
d	3,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz fal 4, GI. Bgms, ms+p/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, U. 40% zwierz, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db 30l, pods.: brz, św, so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. N bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 1 MD 1 BRZ 1 BK	30 30 30 30 30		1,0	14 12 16 11	15 13 15 13	IA I II II	31	111 26 16 16	385 90 55 55	23,8 11,2 3,5 2,6	TW-3,47
f	3,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz fal 6, GI. Bgms, ms+p/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 85l, mjs Brz 60l, pods.: jrz, kru, so, brz, św na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	85		0,6	36	23	II	2	206	760	12,4 3,4	IB-95%-3,70 AGROT-3,70 ODN-ZRB-3,70

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
158 g	3,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Md 33l, podsz.: brz na 10%, 1-w cz. SW kępa 0,29 ha So 70l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	33 33			0,9	13 11	14 13	I III	21	164 9 ---	590 30 ---	33,0 1,3 ---	TW-3,59
h	1,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 80l, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	80			0,8	26	22	II	3	290	510	9,0 5,1	IB-95%-1,76 AGROT-1,76 ODN-ZRB-1,76
i	2,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Św 20l, 1-w cz. NE kępa 0,15 ha So 70l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB 1 BRZ	20 20 20			1,0	8 8	8 3 9	I IV II	21	50 10 60	135 25 160	25,2 2,1 ---	TW-2,70
~a			0,05		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,24		<b>RP:</b> LINIE														
	28,86 28,86 28,86 28,86 28,86		0,49 0,49 0,49 0,49 0,49		= 29,35 = 29,35 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 29,35 Gmina Osiecznica (052) = 29,35 Powiat bolesławiecki (01) = 29,35 Woj. dolnośląskie (02)											6155	236,3		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
159					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 155m. max wys npm 170m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	3,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, tśl.mdr, <b>D.</b> zmiesz. dkęp., 1-w cz. NW kępa 0,38 ha So 91l. 2-w cz. SE kępa 0,12 ha So 91l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	5 SO 2 DB.B 2 ŚW 1 MD SO SO	5 5 5 5 91 40		1,0		1 1 1 1	IA I I II	11 11 11 2					CW-3,12
b	5,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 91l, mjs So, Brz 60l, podsz.: so, brz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E bgn.pos, w cz. E ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO SO	91 35		1,0 0,3	34 10	23 10	II II	2 22	355	1805	26,5 5,2	Działka nr 1: IB-95%-2,45 AGROT-2,45 ODN-ZRB-2,45	
c	2,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, tśl.mdr, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, pjd Św 35l, mjs Św, Brz 50l, Brz 35l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	35		0,9	15	14	I	11	197	530	27,0 10,0	TW-2,69	
d	1,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 10, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 57l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. NW bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	57		0,8	24	20	I	11	274	395	10,3 7,2	TP-1,44	



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
159 f	3,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 7, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Db.c 30l, mjs Bk 30l, pods.: brz, so na 10%, 1-w cz. W kępa 0,21 ha So 70l. 2-w cz. C kępa 0,10 ha So 70l., OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW  PRZES	8 SO 1 BRZ 1 DB  SO	26  26 30  70		1,0	8 8 6	9 9 IV	II III IV	11	69 11 --- 80	215 35 --- 250	24,0 2,0 0,4 --- 26,4 8,4	TW-3,14
g	3,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 13 SE, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn., OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW  PRZES	9 SO 1 BRZ  SO	57 57  70		0,8	22 18	19 19	II II	11	202 22 --- 224	735 80 --- 815	20,4 1,4 --- 21,8 6,0	TP-3,65
h	4,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Brz 75l, pods.: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW  PRZES	7 SO 3 SO  SO SO	75 95  145 45		0,7	28 35	23 23	I II	3 2	210 84 --- 294	1045 420 --- 1465	19,5 5,8 --- 25,3 5,1	Działka nr 1: IB-95%-2,57 AGROT-2,57 ODN-ZRB-2,57 Działka nr 2: TP-2,41
i	2,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 10, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, U. 40% zwierz, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Md, Ol, Db, Bk 28l, 1-w cz. SW kępa 0,09 ha So 45l., OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW  PRZES	9 SO 1 BRZ  SO SO	28 28  145 45		1,0	8 10	9 11	II III	31	90 11 --- 101	205 25 --- 230	19,0 1,3 --- 20,3 8,9	TW-2,28

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
159 j	1,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 9, <b>Gl.</b> Bgw, pg/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, jeż.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Db.c, Db, So 130l, Oi 100l, Brz, Św 70l, Oi 48l, podsz.: św, brz, kru, jrż na 40%, 1-w cz. SW kępa 0,07 ha So,Db 130l. 2-w cz. SW kępa 0,05 ha Brz 70l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW ptn.pos	90 SO (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 SO 2 BRZ 1 OL 1 ŚW	48 48 48 35 35		0,8	26 29 19 18 17	22 23 21 19 17	I IA I II I	12	135 59 45 23 18 ---	150 65 50 25 20 ---	7,4 2,0 1,2 0,9 1,8 ---	TP-1,11
~a			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,47		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,08		<b>RP:</b> ROWY														
	27,49 27,49 27,49 27,49 27,49		0,86 0,86 0,86 0,86 0,86		= 28,35 = 28,35 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 28,35 Gmina Osiecznica (052) = 28,35 Powiat bolesławiecki (01) = 28,35 Woj. dolnośląskie (02)											5942	170,9		
160 a	2,88				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 156m. max wys npm 165m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	SO	57		0,8	25	20	I	11	274	790	20,6 7,2	TP-2,88
b	2,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śml.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz 38l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	38		0,9	16	16	I	11	220	630	28,2 9,9	TW-2,86

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
160 c	5,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, ptn.spe, bor.czr, U. 30% zwierz, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Db.c 29l, mjs Ol, Św 29l, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	29 29 29		1,1	11 9	12 11 5	I III IV	21	142 11 ---	785 60 ---	55,6 3,0 0,8 ---	TW-5,54
d	4,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 150l, Brz 75l, podsz.: so, brz, db na 30%, 1-w cz. W kępa 0,33 ha So 95l., OP. Płaty roślinności: w cz. S ptn.pos, w cz. N bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,7	29	24	I	3	299	1415	26,4 5,6	Dziłka nr 1: IB-95%-1,59 AGROT-1,59 ODN-ZRB-1,59 Dziłka nr 2: TP-3,15
f	0,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, ptn.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 56l, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	56		0,8	22	19	I	11	270	145	3,8 7,2	TP-0,53
g	1,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 10, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs So, Db.c 130l, Św 110l, Brz 90l, Brz 57l, 1-w cz. SE kępa 0,35 ha So,Db.c 130l. Brz 90l., OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	57 67		0,8	19 22	16 18	II II	11	157 76 ---	280 135 ---	7,7 3,0 ---	TP-1,78
h				2,87	Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przr.: Święte Jezioro RP. ł (E-L IV)		ZADRZEW (w cz. S)	BRZ SO BRZ SO BRZ	75 55 55 35 35			31 22 22 16 13	19 17 17 15 15		3 3 4 4 4		6 18 3 8 4 ---		
																233	415	10,7 6,0 ---	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
160																				
i				3,48	Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przyr.: Święte Jezioro RP. Ł (E-Ł V)		ZADRZEW (w cz. SW)	OL WB	45 35			22 17	17 14	4 4			9 3 -- 12			
j				1,49	Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przyr.: Święte Jezioro RP. Ł (E-Ł IV)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO OL BRZ	40 35 25 25			15 14 10 9	16 14 12 12	4 4 4 4			2 2 2 1 -- 7			
k				0,36	Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przyr.: Święte Jezioro RP. Ł (E-Ł V)		ZAKRZEW (w cz. S)	WB				0,2								
~a			0,16		RP: DROGI L															
~b			0,10		RP: DROGI L															
~c			0,17		RP: DROGI L															
~d			0,05		RP: DROGI L															
~f			0,30		RP: LINIE															
~g			0,19		RP: ROWY															
~h			0,03		RP: ROWY															
	18,33 18,33 18,33 18,33 18,33		1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	8,20 8,20 8,20 8,20 8,20	= 27,53 = 27,53 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 27,53 Gmina Osiecznica (052) = 27,53 Powiat bolesławiecki (01) = 27,53 Woj. dolnośląskie (02)												4240 (58)	149.1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
161					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 158m. max wys npm 161m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	6,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 46l, podsz.: brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	46		0,9	17	17	I	11	257	1565	53,6 8,8	TP-6,08
b	3,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> podsz.: brz na 10%, 1-w cz. SW kępa 0,15 ha So 95l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	6 95	nat	0,9	32	22	IA	11 2		16		CW-3,83
c	0,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> ścio, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs KI 20l, podsz.: kru, jrż na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	120 SO (niezg)	DRZEW	4 BK 3 DB 1 BRZ 1 ŚW 1 SO	20 20 20 20 20		1,0	9 10	8 11 9 11	I II I IA	13	10 10 20	5 5 10	0,2 0,3 0,1 0,7 --- 1,3 2,8	CP-0,47
d	0,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 70l, 1-w cz. E kępa 0,03 ha So,Db,c,Bk 25l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,7	27	21	II	3	230	165	3,5 4,9	TP-0,72
f		0,68			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: brz na 20%, 1-w cz. W bagno 0,27 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W pln.pos	SO	PRZES	SO BRZ	70 70			28 27	21 20		3 3		40 5 ---	45	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
161 g				15,13	Uż. ekol.zg.z ust.o ochr.prz.:. Świąte Jezioro RP. Ł (E-Ł IV), OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos		ZADRZEW (w cz. S)	BRZ SO	25 25			9 10	11 10		4 4		2 1 3		
~a			0,14		RP: DROGI L		ZAKRZEW (w cz. S)	WB CZM BRZ			0,3								
~b			0,10		RP: DROGI L														
~c			0,23		RP: DROGI L														
~d			0,20		RP: DROGI L														
~f			0,17		RP: ROWY														
	11,10	0,68	0,84	15,13	= 27,75												1801 (3)	58.4	
	11,10	0,68	0,84	15,13	= 27,75 Obr. ew. Bronowiec (0001)														
	11,10	0,68	0,84	15,13	= 27,75 Gmina Osiecznica (052)														
	11,10	0,68	0,84	15,13	= 27,75 Powiat bolesławiecki (01)														
	11,10	0,68	0,84	15,13	= 27,75 Woj. dolnośląskie (02)														
162 a	1,60				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 157m. max wys npm 160m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW SO	61			0,7	27	24	IA	3	312	500	11,3 7,1	TP-1,60
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz fal 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, rkt.spe, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 61l, Św 23l, mjs Md, Db 61l, Św 45l, podsz.: św, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. NE ptn.pos, Info: fragm.BMW														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
162 b	1,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, śmł.dar, bar.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp., podsz.: brz, jr, kru, wb na 30%, 1-w cz. C kępa 0,13 ha Db 100l. 2-w cz. E bagno 0,08 ha 3-w cz. SE bagno 0,11 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 4 SO 1 BRZ	30 30 30		0,9	13 15 14	14 16 16	I IA I	22	63 79 16 ---	105 130 25 ---	13,0 8,1 1,2 ---	TW-1,67
c	0,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, bor.czr, pln.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs Md 15l, podsz.: brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 BRZ	19 19 15		1,1	9 10 8	10 9 8	IA I I	21	50 5 15 ---	35 5 10 ---	3,9 0,4 1,1 ---	TW-0,66
d	1,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, śmł.dar, bor.czr, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Św, Ol, Os 56l, Św 35l, podsz.: so, św na 40%, 1-w cz. E bagno 0,26 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	80 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 SO	56 56		0,7	25 26	22 23	I IA	3 3	135 117 ---	250 215 ---	4,7 5,4 ---	
f				0,31	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos														
g				17,22	Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przr.: Święte Jezioro <b>RP.</b> Ł (E-Ł IV), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW plw.spp, w cz. NW pln.pos		ZADRZEW (w cz. S)	BRZ	30			13	15		4		1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
162 h	1,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) n1, T. niz rów 4, GI. Gm, m/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, tśl.mdr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn., podszyt: kru, brz na 40%, 1-w cz. C d luka 0,52 ha Św,Brz 20l. 2-w cz. SW kępa 0,14 ha Db 120l., OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	45 45			0,6	24 19	21 20	IA I	12	176 32 ---	250 45 ---	8,3 1,2 ---	CP-0,52
i	2,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Ol 63l, Ol 45l, podszyt: kru, db, brz na 30%, 1-w cz. NE bagno 0,54 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	63 63			0,7	28 27	23 22	I II	3 3	212 41 ---	570 110 ---	13,1 1,6 ---	TP-2,68
j	1,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów 3, GI. Gm, m/pl, porol, P. szad, R. śmł.dar, trz.spe, jeź.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW 6 BRZ 3 ŚW 1 SO	20 20 20			0,8	8 10 9	10 9 9	II I IA	12	45 5 5 ---	50 5 5 ---	3,8 2,5 0,9 ---	
~a			0,06		RP: DROGI L		PRZES SO	60				28	21		3		2		
~b			0,19		RP: DROGI L														
~c			0,10		RP: LINIE														
~d			0,11		RP: ROWY														
~f			0,02		RP: ROWY														
~g			0,01		RP: ROWY														
	10,97		0,49	17,53	= 28,99														
	10,97		0,49	17,53	= 28,99 Obr. ew. Bronowiec (0001)														
	10,97		0,49	17,53	= 28,99 Gmina Osiecznica (052)														
	10,97		0,49	17,53	= 28,99 Powiat bolesławiecki (01)														
	10,97		0,49	17,53	= 28,99 Woj. dolnośląskie (02)														
																2351 (1)	80.5		



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
163					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 157m. max wys npm 160m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	0,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 8, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, tśl.mdr, bor.czr, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep, mjs Db 70l, Św, Ol, Wb 45l, Św 25l, podsz.: brz, św na 20%, <b>Info:</b> fragm.LMW	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	45 45		0,7	24 21	22 20	IA I	11	199 36 ---	90 15 ---	3,1 0,4 ---		
b	0,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, orl.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Db 80l, mjs Db 120l, Os, Ol 70l, Ol, So, Brz 35l, podsz.: brz, jrz, ol, św na 30%	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	70 70		0,7	31 27	25 23	I II	3 3	226 41 ---	110 20 ---	2,2 0,2 ---		
c				20,40	Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przycz.: Święte Jezioro <b>RP.</b> Ł (E-Ł IV)		ZADRZEW (w cz. C)	DB BRZ ŚW SO BRZ	110 35 35 25 25		73 13 14 12 9	19 15 13 11 10		3 4 4 4 4	5 3 1 2 2 ---	13			
d				4,77	Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przycz.: Święte Jezioro <b>RP.</b> Ł (E-Ł IV)		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	35 35		15 12	13 14		4 4	1 1 ---	2			
f	0,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Gms, ms+p/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, śmł.dar, jeż.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Ol, Os, Db 56l, podsz.: czm, św, wb, ol na 50%	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 5 BRZ	56 56		0,7	26 20	22 21	I II	12	121 90 ---	30 20 ---	0,8 0,4 ---		
															211	50	1,2 4,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
163 g	2,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) n1, T. niz rów 4, GI. Gm, m/pl, P. zad, R. śmł.dar, tśl.mdr, sit.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: czm, brz, wb na 20%	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	3 SO 2 OL 2 BRZ 1 ŚW 2 OL	30 30 30 30 38		0,8	16 13 13 12 18	15 15 14 13 19	IA III II I II	12	47 26 21 11 42 --- 147	120 65 55 30 105 --- 375	7,3 2,8 2,5 3,4 3,4 --- 19,4 7,7	
h	1,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów 5, GI. Gm, m/pl, P. zad, R. tśl.mdr, śmł.dar, bor.czr, C. drz szt	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW PRZES	SO DB SO	3 120 110		1,0	48 36	20 24	I 3 3	12	10 10 20	10 10 20	PIEL-1,05	
i	1,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów 4, GI. Gm, m/pl, porol, P. szad, R. śmł.dar, sit.roz, trz.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep., podsz.: brz, ol na 20%	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 1 ŚW 1 SO 1 OL	26 26 26 26		1,0	10 12 12 11	12 11 13 13	II I IA III	12	84 11 16 16 --- 127	110 15 20 20 --- 165	6,0 2,5 1,7 1,0 --- 11,2 8,8	TW-1,28
~a			0,15		RP: DROGI L														
~b			0,17		RP: DROGI L														
~c			0,04		RP: DROGI L														
~d			0,33		RP: LINIE														
~f			0,08		RP: ROWY														
~g			0,05		RP: ROWY														
~h			0,05		RP: ROWY														
	6,04		0,87	25,17	= 32,08												845	37.7	
	6,04		0,87	25,17	= 32,08 Obr. ew. Bronowiec (0001)												(15)		
	6,04		0,87	25,17	= 32,08 Gmina Osiecznica (052)														
	6,04		0,87	25,17	= 32,08 Powiat bolesławiecki (01)														
	6,04		0,87	25,17	= 32,08 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
164					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 157m. max wys npm 163m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a				13,98	Uż. ekol.zg.z ust.o ochr.przr.: Święte Jezioro RP. Ł (E-Ł IV)		ZADRZEW (w cz. C)	OL BRZ SO SO BRZ	35 35 35 60 45			11 12 14 26 19	14 14 14 20 18		4 4 4 3 4		2 2 2 65 3 74		
b	3,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz fal 6, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Os 70l, podszyt.: jrz, brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	70 70		0,8	28 27	23 23	I II	3 3	284 23 ---	1080 85 ---	21,9 1,0 ---	TP-3,80	
c	0,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz rów 5, GI. Gms, ms+p/pl, P. szad, R. tłl.mdr, śmł.dar, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd OI 56l, mjs Db 56l, podszyt.: św, ol, brz, wb na 20%	80 SO (niezg)	DRZEW 7 BRZ 3 SO	56 56		0,7	26 27	22 22	I I	3 3	157 72 ---	85 40 ---	1,6 1,1 ---	2,7 4,9	
d				4,61	Uż. ekol.zg.z ust.o ochr.przr.: Święte Jezioro RP. Ł (E-Ł IV)		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ OL	30 30 30			13 11 11	12 13 13		4 4 4		1 1 1 ---		
f	2,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMW (ww) z1, T. niz rów 3, GI. Gm, m/pl, porol, P. szad, R. śmł.dar, sit.roz, trz.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Db 26l	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW 4 SO 2 OL 1 BRZ 1 ŚW 1 MD 1 OL	26 26 26 26 26 45		1,0	11 12 9 10 14 18	11 13 11 10 12 17	I III II I II III	12	47 26 11 11 11 21 ---	100 55 25 25 25 45 ---	8,8 2,8 1,3 4,2 2,0 1,2 ---	TW-2,12	
																127	275	20,3 9,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
164 g	0,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Gm, m/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Brz 30l, mjs Brz 120l, podsz.: jrz, so, brz na 30%	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 OL	120 60		1,0	39 23	25 20	II III	3 4	364 29 ---	170 15 ---	1,6 0,2 ---	TW-0,35
h	0,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) z1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, sit.roz, ptn.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn., podsz.: czm, brz na 50%	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 2 MD 1 OL	35 35 35 35		0,8	18 17 21 17	18 18 19 18	IA I I II	11	89 51 42 23 ---	30 20 15 10 ---	1,5 0,7 0,7 0,3 ---	
~a			0,17		RP: DROGI L														
~b			0,03		RP: LINIE														
~c			0,03		RP: LINIE														
	7,29 7,29 7,29 7,29 7,29		0,23 0,23 0,23 0,23 0,23	18,59 18,59 18,59 18,59 18,59	= 26,11 = 26,11 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 26,11 Gmina Osiecznica (052) = 26,11 Powiat bolesławiecki (01) = 26,11 Woj. dolnośląskie (02)												1825 (77)	50,9	
165 a	15,67				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 158m. max wys npm 166m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	SO	71		0,8	25	20	II	3	267	4185	86,6 5,5	Dziłka nr 1: IB-85%-3,46 AGROT-3,46 ODN-ZRB-3,46 Dziłka nr 2: TP-12,21

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
165 b	1,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgw, ps/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tłś.mdr, orl.pos, śmł.dar, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs OI 50l, podsz.: wb, czm, jrjz na 60%	80 SO (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 1 OS 1 SO	50 50 50		0,7	26 35 27	23 27 24	I I IA	12	167 27 27 ---	170 30 30 ---	3,9 0,7 0,8 ---	
c	1,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgw, ps/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> śmł.dar, jeż.spe, tłś.mdr, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz, Db 35l, mjs OI, Lp, Md, Św, Db, So.we 24l, podsz.: brz, czm, so na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 SO	24 24 35		1,1	10 9 15	11 11 16	IA II IA	21	106 26 26 ---	190 45 45 ---	18,1 2,8 2,2 ---	TW-1,77
d	4,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (sś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Db 100l, Os, Brz, Db 70l, Db 50l, podsz.: jrjz, czm, brz na 40%, 1-w cz. N kępa 0,26 ha Św,Brz,Db 20l., <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,8	34	27	IA	3	379	1690	32,3 7,2	TP-4,46
f	1,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, mjs Św, Db 43l, podsz.: kru, jrjz, św na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	43		0,9	21	20	IA	11	298	445	15,7 10,5	TP-1,49
g	0,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bgw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, pln.spe, sit.roz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Brz 35l, podsz.: brz, czm na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	35 35		0,9	18 22	17 19	IA I	11	201 23 ---	40 5 ---	1,8 0,2 ---	TW-0,19

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
165 h	1,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz fal 5, GI. Bgw, ps/pl, porol, P. szad, R. śmł.dar, tśl.mdr, pok.zwy, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Św 411, podsz.: jrz, ol, brz na 70%	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	51 51			0,7	25 23	23 21	IA I	11	162 85 ---	165 85 ---	4,6 1,9 ---	TP-1,01
~a			0,07		RP: DROGI L															
~b			0,07		RP: DROGI L															
~c			0,03		RP: DROGI L															
~d			0,40		RP: DROGI L															
~f			0,17		RP: DROGI L															
~g			0,28		RP: LINIE															
~h			0,01		RP: LINIE															
	25,62 25,62 25,62 25,62 25,62		1,03 1,03 1,03 1,03 1,03		= 26,65 = 26,65 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 26,65 Gmina Osiecznica (052) = 26,65 Powiat bolesławiecki (01) = 26,65 Woj. dolnośląskie (02)												7125	171.6		
166 a	15,97				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 159m. max wys npm 167m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	71 71			0,8	26 19	21 20	II III	3 4	243 19 ---	3880 305 ---	80,4 3,2 ---	Działka nr 1: IB-95%-2,64 AGROT-2,64 ODN-ZRB-2,64 Działka nr 2: TP-13,33

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
166 b	1,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, pjd Brz 42l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W plu.isl, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	42		0,9	15	16	I	11	235	300	11,6 9,1	TP-1,27
c	3,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz fal 9, <b>Gl.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 61l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W plu.isl, <b>Info:</b> fragm.BMW;BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	61		0,8	22	19	II	3	235	910	23,1 6,0	TP-3,88
d	1,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, trz.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn., podsz.: czm, brz, so na 60%	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	51 51		0,8	25 23	23 22	IA I	11	216 72 --- 288	270 90 --- 360	7,6 2,0 --- 9,6 7,7	TP-1,24
~a			0,10		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,10		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,30		<b>RP:</b> LINIE														
	22,36 22,36 22,36 22,36 22,36		0,82 0,82 0,82 0,82 0,82		= 23,18 = 23,18 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 23,18 Gmina Osiecznica (052) = 23,18 Powiat bolesławiecki (01) = 23,18 Woj. dolnośląskie (02)											5755	127.9		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
167					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 158m. max wys npm 169m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	4,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Md, Ak 66l, podsz.: db, brz, so, czm na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptu.isl, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO		66		0,8	23	22	I	3	303	1490	32,4 6,6	TP-4,91
b		0,91			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>C.</b> porol	SO													AGROT-0,91 ODN-ZRB-0,91
c	2,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Św 47l, podsz.: czm, db, brz, kru na 40%	90 SO (zg)	DRZEW SO		47		0,9	21	19	I	11	262	665	22,1 8,7	TP-2,53
d	21,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 71l, mjs Db 71l, Db, Brz 40l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE ptu.isl, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO		71		0,8	26	21	II	3	267	5860	121,3 5,5	Działka nr 1: IB-95%-3,66 AGROT-3,66 ODN-ZRB-3,66 Działka nr 2: TP-18,29
f	3,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDw, pl, <b>P.</b> ścio, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Db, Md 26l, mjs Bk, Gb 26l	90 SO (zg)	DRZEW SO	6 SO 2 ŚW 1 BRZ 1 OL	26 26 26 26		1,2	12 10 11 13	13 11 13 15	IA I I II	11	116 21 16 21 ---	390 70 55 70 ---	31,7 12,7 2,9 3,6 ---	TW-3,37
							PRZES	OL WB	100 100			45 36	21 17	3 3		174 585	3 1 ---	50,9 15,1	



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
167 g	3,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ. <b>S.</b> BMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Lp 25l, mjs Db, Md, Gb 25l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C koc.pia	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 BRZ	25 25 25 15		1,0	11 10 9 8	12 11 12 8	IA I II I	11	116 5 11 11 ---	355 15 35 35 ---	31,1 3,0 1,9 3,6 ---	TW-3,04
							PRZES	KSZ DB	70 70			30 26	14 16		3 3	143 ---	440 1 1 2	39,6 13,0	
h	0,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bgw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Ol 51l, Db 45l, podsz.: czm, kru, jrz, brz na 60%	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	51 51		0,7	27 25	23 22	IA I	11	247 22 269	210 20 230	6,0 0,4 6,4 7,4	TP-0,86
i	2,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bgw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Ol 40l, 1-w cz. SE bagno 0,31 ha, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 2 BRZ 1 BRZ	35 35 40 45		0,8	19 16 18 23	18 17 19 21	IA I I I	12	89 51 42 23 ---	220 125 105 55 ---	10,4 4,7 3,2 1,5 ---	TW-2,45
							PRZES	OL	90			37	21		3	205	505	19,8 8,1	
j	1,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Db 75l, mjs Db 130l, Db, Brz 50l, Db, Brz, So 35l, podsz.: kru, brz, db, so na 40%	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	75 75		0,8	32 27	24 23	I II	3 3	243 47 ---	380 75 ---	7,1 0,7 ---	TP-1,56
																290	455	7,8 5,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
167 k	0,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz fal 6, GI. Gw, pg/pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, pln.spe, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Db, Md 25l, mjs Bk 25l, So 18l, 1-w cz. SE kępa 0,19 ha So,Db,Brz 75l.	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 1 ŚW 1 BRZ 2 BRZ	25 25 25 18		1,0	11 9 9 8	12 10 12 9	IA I II II	12	100 5 11 16 ---	60 5 5 10 ---	5,4 0,6 0,4 0,9 ---	TW-0,61
~a			0,16		RP: DROGI L		PRZES	SO BRZ DB	75 75 75			29 23 29	21 21 20		3 4 3	132 ---	80 ---	7,3 ---	
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,06		RP: DROGI L														
~d			0,18		RP: DROGI L														
~f			0,29		RP: LINIE														
	41,28 41,28 41,28 41,28 41,28	0,91 0,91 0,91 0,91 0,91	0,84 0,84 0,84 0,84 0,84		= 43,03 = 43,03 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 43,03 Gmina Osiecznica (052) = 43,03 Powiat bolesławiecki (01) = 43,03 Woj. dolnośląskie (02)												10363	307.6	
168 a	0,97				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 159m. max wys npm 166m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	SO	61		0,8	25	21	I	3	289	280	6,7 6,9	TP-0,97
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 8, GI. Blw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, pln.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Db 61l, mjs Db, Ksz 90l, Brz, Lp 61l, Db, Lp 35l, Info: fragm.BMSW														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
168 b	1,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, pln.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Db, Ak 66l, Db 40l, mjs So, Db, Lp, Ksz 140l, podsz.: db, kru, czm, jrz na 40%, 1-w cz. NW kępa 0,22 ha So,So.s,Lp,Ksz 140l.	90 SO (zg)	DRZEW	SO	66		0,8	25	23	I	3	303	340	7,5 6,6	TP-1,13
c	2,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, pln.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: czm, brz na 10%, 1-w cz. NW kępa 0,18 ha So 105l., <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	5 SO 2 BK 3 BK SO	4 nat 4 30 105		1,0		6 22	I I III	11 2		28	PIEL-1,63 CP-0,70	
d	4,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, pln.spe, <b>C.</b> upr złoż, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp., podsz.: czm, brz na 10%, 1-w cz. S kępa 0,28 ha So,Db 105l. 2-w cz. E kępa 0,04 ha So,Ak 105l. 3-w cz. E kępa 0,03 ha So,Ak 105l., <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 1 DB 1 DB.C 1 SO SO	2 14 14 14 105		1,0		2 2 3 22	II IV IV III	11 2		30	PIEL-3,35 CP-1,43	
f	2,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, pod.alp, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> podsz.: czm na 30%, 1-w cz. S kępa 0,10 ha So 105l. 2-w cz. S kępa 0,14 ha So 105l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	8 nat 105		0,9		1 22	III	11 2		32	CW-2,54	
g	2,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, bor.czr, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 105l, So, Db 130l, Db, Brz 60l, podsz.: brz, kru, jrz, czm na 60%	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 7 DB 3 DB.C	105 35 35		1,2 0,2	34 8 9	25 8 9	II	2 22	439	1050	12,3 5,1	IB-85%-2,39 AGROT-2,39 ODN-ZRB-2,39

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
168 h	1,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, pln.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 61l, Db, Brz, Db.c 35l, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	61		0,8	23	19	II	3	235	345	8,7 5,9	TP-1,47
i	0,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, pln.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 56l, mjs So, Db, Md 26l, podsz.: db, kru, czm na 20%, 1-w cz. E kępa 0,27 ha So,Md,Db.c 26l.	90 SO (zg)	DRZEW	SO	56		0,8	24	23	IA	11	328	285	7,2 8,3	TP-0,87
j	1,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, pln.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Db 56l, Db 35l, mjs Ol, Db 70l, podsz.: czm, brz, db, kru na 20%, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	56		0,8	22	20	I	11	270	360	9,6 7,2	TP-1,33
k	1,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, pln.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz, Db 44l, mjs Db, Brz 60l, podsz.: brz, db na 10%, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	44		0,9	18	17	I	11	248	495	18,0 9,0	TP-1,99
l				0,68	RP. R (R VI)														
m				1,37	RP. R (R V)														
n				0,16	RP. PS (Ps IV)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
168 o	1,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgw, ps/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> śmł.dar, sit.roz, jeż.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 30l, Brz, Ol 20l, podsz.: brz, kru na 30%, <b>Info:</b> fragm.LMW	80 SO (cz zg)	DRZEW	2 BRZ 2 OL 1 OL 1 SO 1 BRZ 1 SO 1 OL 1 BRZ	40 40 70 70 70 35 30 30		0,6	14 16 35 31 33 15 14 12	16 18 23 24 23 15 15 14	II III II I II I III II	12	23 28 28 23 19 14 9 9	40 50 50 40 35 25 15 15	1,3 1,5 0,7 0,8 0,4 1,2 0,7 0,7	
p	0,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, thk.spe, jeż.spe, <b>D.</b> podsz.: czm na 40%	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB	5 130		1,0	50	22	IA 11	11 2		10		CW-0,72
r	7,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, pln.spe, trz.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kępa, pjd Bk 24l, mjs So, Brz, Ol, Os 35l, Ksz, Lp, Jb 24l, So, Św, Ol 17l, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 1 OL 1 ŚW 1 DB	24 24 24 24 24		1,0	11 10 11 10	12 12 13 10	IA II III I	11	74 26 16 5	525 185 115 35	50,5 11,2 6,3 8,0 0,9	TW-7,08
s	3,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bgw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, pln.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Db 110l, Ol 70l, Db 55l, Db, So 40l, podsz.: jrz, kru, czm, brz, db na 80%, 1-w cz. N kępa 0,47 ha So,Brz 45l., <b>Info:</b> fragm.LMW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	70 110		0,7	30 38	24 25	I II	3 2	226 54 280	745 180 925	15,1 1,9 17,0 5,2	TP-3,30

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
168 t	0,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (sś) z1, T. niz fal 3, GI. RDw, ps/pl, porol, P. ścio, C. porol, D. zw.: peł. zag.: duże, pjd Ol 13l, mjs Brz 16l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	16		1,1	8	8	IA	11	50	30	6,2 10,0	CP-0,62
w x				0,20	RP. PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. S)	WB	90			43	18		3		2		
y	2,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (sś) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., podsz.: czm na 30%, 1-w cz. C kępa 0,10 ha So 45l. 2-w cz. S kępa 0,19 ha So 100l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 DB.B DB SO SO	5 5 140 105 45		1,0	1 1 60 35 23	1 1 24 23 20	IA II	11 2 2 3		20 15 9 --- 44		CW-2,21
z	0,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (sś) z1, T. niz fal 4, GI. Bgw, pg/pl, porol, P. zad, R. trz.spe, śmł.dar, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Os, Brz, Db 45l, podsz.: czm, kru, db, jrjz na 70%, Info: fragm.LMW	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB OS	45 105 65		0,7	23 42 38	22 22 23	IA	11 3 3	248	205	6,8 8,3	TP-0,82
ax	1,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz fal 4, GI. Gw, pg/pl, porol, P. szad, R. śmł.dar, ptn.spe, nwt.spe, C. porol, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs Św, Md, Lp 35l, Info: fragm.BMśW	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 OL	35 35 35		1,0	15 14 13	14 15 15	I II III	12	108 51 37 --- 196	185 85 65 --- 335	9,3 3,3 2,2 --- 14,8 8,8	TW-1,69

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
168 bx	0,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz fal 4, GI. Gw, pg/pl, porol, P. szad, R. śmł.dar, nwl.spe, nar.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp,	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 1 BK 2 BRZ 1 OL	25 25 25 28 28		1,0	14 13 6 14 14	13 15 I 16 16	IA I II I II	12	84 16 37 21 ---	75 15 30 20 ---	6,4 0,8 1,6 0,9 ---	TW-0,87
cx	1,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz fal 4, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. śmł.dar, nar.spe, nwl.spe, C. porol, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp,	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 OL	24 24 18		1,1	14 12 8	13 14 10	IA I III	11	121 16 11 ---	190 25 15 ---	18,4 1,5 1,4 ---	TW-1,58
dx	1,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (śś) z1, T. niz fal 3, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. śmł.dar, ptn.spe, nwl.spe, C. porol, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs Św 29l	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 MD 1 LP 1 OL 1 DB	29 29 29 29 29		1,0	16 18 9 16 9	15 17 11 17 9	IA I I II III	11	106 42 5 21 5 ---	105 40 5 20 5 ---	7,0 2,6 0,6 1,0 0,9 ---	TW-1,01
fx	0,22				Obr. ew. Parowa (0007) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz fal 7, GI. Bgw, ps/pl, porol, P. szad, R. śmł.dar, ptn.spe, trz.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Os 35l, Bk 24l, mjs Brz 35l, Os 45l, Wz, Js, Md, Kl, Dg 24l, pods.: czm, brz na 30%	80 SO (cz zg)	DRZEW	5 OL 1 DB 2 DB 1 OL 1 BRZ	35 24 80 70 70		0,9	17 9 39 37 35	18 10 23 22 22	II II II III II	12	108 5 66 28 23 ---	25 15 5 5 ---	0,9 0,2 0,3 0,1 0,1 ---	1,6 7,3
gx			0,03		RP: DROGI L, T. 6														
hx				1,19	Obszar Natura 2000: PLH020072 Uroczyska Borów Dolnośląskich RP. STAW R-Ł (Wsr V)		ZADRZEW (w cz. N)	WB OL	45 80			19 34	15 21		4 3		1 2 3		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
168																			
ix	3,00				Obszar Natura 2000: PLH020072 Uroczyska Borów Dolnośląskich <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMW (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Gms, ms+p/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> śmł.dar, nar.spe, nwl.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Md 30l, podsz.: brz, kru, czm, bez.c na 60%, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 4 BRZ 1 OL 1 OL	30 30 30 35		0,9	16 14 14 16	15 16 17 18	IA I II II	12	79 69 21 26 ---	235 205 65 80 ---	14,6 9,5 2,7 2,8 ---	TW-3,00
jx				0,10	Obszar Natura 2000: PLH020072 Uroczyska Borów Dolnośląskich <b>RP.</b> PLAC (Bp ), <b>S.</b> BMśw ( )	SO													ZAL-NIEU-0,10
kx		1,64			Obszar Natura 2000: PLH020072 Uroczyska Borów Dolnośląskich <b>RP:</b> ZRAB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, pln.spe, <b>D.</b> 1-w cz. E kępa 0,56 ha So,Db 105l.	SO ( ) 30	PRZES	SO DB	105 105			36 39	21 20		3 3	50 20 ---	20 70		AGROT-1,64 ODN-ZRB-1,64
ix	4,08				Obszar Natura 2000: PLH020072 Uroczyska Borów Dolnośląskich <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, jez.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs So, Db 125l, So, Db 65l, Db 45l, Db 35l, podsz.: czm, kru, db, brz na 50%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	45		0,8	22 22	22	IA	11	280	1140	38,1 9,3	TP-4,08
~a			0,06		Obr. ew. Bronowiec (0001) <b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,04		<b>RP:</b> L ENERG														
~i			0,10		<b>RP:</b> LINIE														



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
168 ~j ~k ~l			0,14 0,05 0,06		RP: ROWY  Obr. ew. Parowa (0007) Obszar Natura 2000: PLH020072 Uroczyska Borów Dolnośląskich RP: L ENERG														
	48,75 7,30 41,45 48,75 48,75 48,75	1,64 1,64 0,63 1,64 1,64 1,64	0,72 0,09 0,63 0,72 0,72 0,72	3,90 1,29 2,61 3,90 3,90 3,90	= 55,01 = 10,32 Obr. ew. Parowa (0007) = 44,69 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 55,01 Gmina Osiecznica (052) = 55,01 Powiat bolesławiecki (01) = 55,01 Woj. dolnośląskie (02)												8329 (5)	311,4	
169 a b c	1,77 0,99 3,77				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 138m. max wys npm 161m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, T. niz pag 7, GI. MDw, pls, SP. 3260(), P. zad, R. śml.spe, bor.czr, rkt.spe, D. IP: zw.: prz. zag.: prz luź, IIP: zw.: luź., IP zmiesz. jdn, mjs Md, Św 130l, Gb 70l, IIP mjs Gb, Ol, Db.c, Św 40l, podsz.: czm, jr, kru, gb na 70%, 1-w cz. NE bagno 0,03 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz pag 8, GI. MDw, pls, P. ścio, U. 30% zwierz, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Czm 50l, podsz.: brz, św, kru, bk na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz pag 38 NE, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, orl.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Db 185l, Db 130l, Św 70l, Db, Św, Gb, Db.c 50l, podsz.: so, św, jr, brz, kru na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos	90 DB-SO (cz zg)  IIP PODR  90 SO-DB (niezg)  90 SO (zg)	2 PIĘTR IP  DB GB DRZEW ŚW  DRZEW 8 SO 1 SO 1 ŚW  PODR ŚW	9 SO 1 DB  DB GB ŚW  8 SO 1 SO 1 ŚW  ŚW	130 130  50 20 50  185 200 130  30	0,9   0,1 0,1  1,0   1,0  0,1	52 74  16 5  24 24 48 86 64  11	28 29  14 5  28 30 33  11	II II  III 23  I 23  II 2  II 2	2 3  23  23  2 2 2  23	318 52 --- 370 17 438  306 46 69 --- 421	565 90 --- 655 30 435  1155 175 260 --- 1590	4,5 0,8 --- 5,3 3,0 1,4 0,8 20,0 20,2 6,9 1,0 2,6 --- 10,5 2,8		TP-0,99

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
169 d	3,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs So 120l, Brz 80l, podsz.: so, db, kru na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	80 100		0,7	25 32	20 22	II III	3 3	229 23 ---	890 90 ---	15,7 1,2 ---	TP-3,88
f	2,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) z1, <b>T.</b> niz pag 9, <b>GI.</b> MDb, pgk/pg//pl, <b>SP.</b> 9170(), 3260(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, bor.czr, śmł.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz luź, IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP mjs Db 130l, Bk, Db 90l, IIP zmiesz. grp, mjs Bk, Św, Db.c 70l, podsz.: jrż, lp, czm na 50%, 1-w cz. NW bagno 0,24 ha 2-w cz. E d luka 0,16 ha Jrz.b 8l. 3-w cz. NW d luka 0,26 ha Jrz.b 8l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos	90 LP-DB (cz zg)	2 PIĘTR IP IIP	SO 7 DB 3 DB	130 70 40		0,6 0,2	46 20 16	27 19 13	II III III	3 22	220 40 6 ---	515 95 15 ---	4,1 1,8 2,6 1,0 ---	
g	1,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz pag 10, <b>GI.</b> Gw, gp/pl, porol, <b>SP.</b> 9190(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, jeż.spe, szc.zaj, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Św 80l, podsz.: kru, czm, jrż, św, bk na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.LW	140 DB (zg)	DRZEW	6 DB 1 SO 3 DB	80 80 100		0,7	32 38 48	23 26 27	II I II	12	150 28 94 ---	150 30 95 ---	3,0 0,5 1,3 ---	
h	1,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lw (ww) z1, <b>T.</b> niz pag 6, <b>GI.</b> Gw, pgk/pg//pl, porol, <b>SP.</b> 3260(), 91E0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, nar.spe, jeż.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Db, Bk 140l, Brz, Db 43l, podsz.: czm, bk, jrż, św na 50%, 1-w cz. S bagno 0,02 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.LŁ	90 DB (cz zg)	DRZEW	SO	43		0,7	23	21	IA	13	239	405	14,4 8,5	TP-1,70

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
169 i	6,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ. <b>S.</b> LMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz pag 6, <b>GI.</b> Gw, gp/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 180l, So 140l, Św 50l, podsz.: czm, jrż, św, kru, bk na 50%, 1-w cz. SW d luka 0,16 ha Cis 8l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	50 50			0,8	27 30	25 28	IA I	13	275 27 ---	1660 165 ---	48,2 4,5 ---	TP-6,04 CW-0,16
j	2,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz pag 5, <b>GI.</b> Gw, gp/pl, <b>SP.</b> 9190(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, nar.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz 70l, Db, Św 60l, podsz.: kru, jrż, czm, św, db na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, w cz. C pln.pos	140 DB (cz zg)	DRZEW	4 DB 3 DB 2 DB.C 1 SO	140 70 70 70			0,9	62 28 32 35	27 22 27 26	III II I IA	3 3 2 2	185 92 81 40 ---	490 245 215 105 ---	3,8 5,8 4,6 2,0 ---	TP-2,65
k	2,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, wrz.pos, bor.czr, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> 1-w cz. NE kępa 0,10 ha So 120l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos, w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	5 120	nat	0,9			II	11 2		43		CW-2,43	
l	0,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 35 N, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db, Św, Db.c 49l, podsz.: św, brz, db, kru na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos, w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	49 49		0,8	18 18	19 21	I I	12	221 23 ---	210 20 ---	6,6 0,5 ---	TP-0,94	
~a			0,25		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,06		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,03		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
169 ~d ~f			0,10 0,06		RP: DROGI L RP: DROGI L														
	27,51 27,51 27,51 27,51		0,50 0,50 0,50 0,50		= 28,01 = 28,01 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 28,01 Gmina Osiecznica (052) = 28,01 Powiat bolesławiecki (01) = 28,01 Woj. dolnośląskie (02)											8148	157		
170 a b c d	0,69 3,85 0,66 4,84				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 158m. max wys npm 161m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. smug, mjs Brz 58l, Db 45l, podsz.: brz, so na 20% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 44l, Brz 30l, OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.spe RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 8, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 26l, podsz.: brz, so na 30% Obr. ew. Świątoszów (0010) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Db 40l, Brz, So 35l, podsz.: brz na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 1 BRZ	9 SO 45	58 45		0,8	18 13	16 12	III IV	12	162 9 ---	110 5 ---	3,3 0,2 ---	TP-0,69
						90 SO (zg)	DRZEW SO	44	44		0,9	17	15	II	12	194	745	29,9 7,8	TP-3,85
						90 SO (zg)	DRZEW 4 SO 2 BRZ 3 SO 1 BRZ	32 32 40 26	32 32 40 26		0,6	14 10 20 7	12 10 13 8	I IV II IV	23	47 9 37 5 ---	30 5 25 5 ---	1,8 0,3 1,1 0,2 ---	TW-0,66
						90 SO (zg)	DRZEW SO	40	40		1,0	15	14	II	12	178	860	40,0 8,3	TP-4,84

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
170 f	0,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 30l, podsz.: brz na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	57		0,8	19	17	II	12	225	100	2,7 6,1	TP-0,44
g	2,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz 43l, OP. Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	43 35		0,8	17 13	15 13	II III	12	153 9 162	350 20 370	14,6 0,8 15,4 6,7	TP-2,30
h	3,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 2, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 85l, Brz 65l, podsz.: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,9	22	18	II	3	271	890	20,7 6,3	TP-3,28
i	5,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. smug,, podsz.: brz na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,30 ha So 45l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	33 33		1,0	13 12	13 11	I IV	12	164 9 173	910 50 960	50,9 2,1 53,0 9,6	TW-5,54
j	2,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs Brz 35l, Św, Db, Md 23l, podsz.: brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	23 23 45		1,0	8 7 16	8 8 13	II III III	22	47 11 16 74	95 25 35 155	15,2 1,5 1,5 18,2 8,9	TW-2,05
							PRZES	SO	145			44	22		3		3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
170 k	2,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp., podszt.: brz na 20%, 1-w cz. C kępa 0,49 ha So 140l, So 30l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	15 15		1,0	7	5 8	I I	12	10	25	14,7 2,8 --- 17,5 6,7	CP-2,61
l	3,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 2, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 140l, Brz 75l, So, Brz 50l, podszt.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,8	28	21	II	3	253	910	17,5 4,9	TP-3,60
m	1,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 2, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, D. zw.: um. zag.: um prz, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	62		0,8	23	18	II	3	235	290	7,2 5,9	TP-1,23
n	0,84				Obr. ew. Ławszowa (0003) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 100l, podszt.: so, brz, db na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	80		0,8	25	18	III	3	234	195	3,6 4,3	TP-0,84
o	0,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 53l, Brz, Db 40l, podszt.: brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	53		0,9	18	16	II	12	234	175	5,4 7,2	TP-0,75
~a			0,04		RP: DROGI L														
~b			0,21		Obr. ew. Świątoszów (0010) RP: DROGI L														
~c			0,17		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
170 ~d ~f ~g			0,19 0,22 0,22		RP: DROGI L  Obr. ew. Ławszowa (0003) RP: PAS PPOŻ  Obr. ew. Świętoszów (0010) RP: PAS PPOŻ															
	32,68 25,89 6,79 32,68 32,68 32,68		1,05 0,79 0,26 1,05 1,05 1,05		= 33,73 = 26,68 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 7,05 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 33,73 Gmina Osiecznica (052) = 33,73 Powiat bolesławiecki (01) = 33,73 Woj. dolnośląskie (02)												6053	238		
171 a b c d	24,02 0,87 3,40 0,55				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 158m. max wys npm 165m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie  RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 70l, podszyt.: so, św, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe  RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 2, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz 32l, podszyt.: brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe  RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 2, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe  RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, D. zw.: um. zag.: um prz, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	70 85		0,9	26 36	20 22	II II	3 2	257 32 289	6175 770 6945	130,2 12,5 --- 142,7 5,9		Dziłka nr 1: IB-95%-3,57 AGROT-3,57 ODN-ZRB-3,57 Dziłka nr 2: TP-20,45
						90 SO (zg)	DRZEW	SO	32		0,9	11	10	II	22	122	105	7,4 8,5	TW-0,87	
						90 SO (zg)	DRZEW	SO	63		0,8	22	18	II	3	239	815	19,7 5,8	TP-3,40	
						90 SO (zg)	DRZEW	SO	62		0,8	24	19	II	3	239	130	3,3 6,0	TP-0,55	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
171 f		0,39			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> podsz.: so na 20%	SO													
g	0,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 15 NE, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 35l, podsz.: brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	35		0,9	15	14	I	12	178	60	3,0 9,1	TW-0,33
~a			0,42		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,13		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,27		<b>RP:</b> LINIE														
	29,17 29,17 29,17 29,17 29,17	0,39 0,39 0,39 0,39 0,39	1,02 1,02 1,02 1,02 1,02		= 30,58 = 30,58 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 30,58 Gmina Osiecznica (052) = 30,58 Powiat bolesławiecki (01) = 30,58 Woj. dolnośląskie (02)											8055	176.1		
172 a		1,91			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 156m. max wys npm 170m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	SO	PRZES	SO	90			33	11		3		1		



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
172																				
b	18,77				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 90l, Brz 70l, So 55l, So, Brz 40l, podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. N kępa 0,35 ha So 35l. 2-w cz. S kępa 0,16 ha Brz 35l. So I. 3-w cz. C kępa 0,13 ha So 40l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE bie.siw, w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70			0,9	24	18	III	3	230	4315	96,2 5,1	TP-18,77
c	0,73				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 8, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 40l, So 25l, Brz 20l, So 11l, podsz.: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 SO 1 SO	40 30 55			0,8	14 9 20	13 9 15	II III III	23	47 33 9 ---	35 25 5 ---	1,6 2,9 0,2 ---	TP-0,73
d	1,67				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 10, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 33l, podsz.: brz, so na 30%	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO SO	38 70 100			0,8	14 21 35	12 15 18	II 3 3	23	131 10 6 ---	220 16	11,1 6,6	TP-1,67
f	0,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 15 NE, GI. Blw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So 30l, Brz 40l, podsz.: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	40 30			1,0	15 9	14 12	II III	23	173 9 182	105 5 110	5,0 0,3 ---	TP-0,62
g		0,08			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 12, GI. Blw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, D. podsz.: so, brz na 40%	SO	PODR	SO	12			0,2		3		22				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
172 ~a			0,25		RP: DROGI L														
~b			0,22		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~c			0,02		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~d			0,27		RP: DROGI L														
~f			0,12		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~g			0,12		RP: LINIE														
~h			0,09		RP: LINIE														
	21,79 21,79 21,79 21,79 21,79	1,99 1,99 1,99 1,99 1,99	1,09 1,09 1,09 1,09 1,09		= 24,87 = 24,87 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 24,87 Gmina Osiecznica (052) = 24,87 Powiat bolesławiecki (01) = 24,87 Woj. dolnośląskie (02)											4727	117,3		
173 a	4,75				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 155m. max wys npm 167m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,6	26	17	III	3	163	775	17,3 3,6	TP-4,75

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
173 b	14,07					90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 SO 1 BRZ		40 35 25		0,7	15 12 9	14 12 8	II II IV	23	84 33 5 ---	1180 465 70 ---	54,9 27,1 4,6 ---	TP-14,07
							PRZES SO SO		90 65			35 26	16 15	3 3		20 30 ---	1715 50	86,6 6,2	
c				1,56	RP. PIASKI (N )		ZADRZEW (w cz. SE) ZAKRZEW (w cz. E)	SO SO BRZ	30		0,2	15	8	4		2			
d	3,37					90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO		75 40		0,7	32 16	19 14	III II	3 4	159 14 ---	535 45 ---	10,8 2,2 ---	
f	1,37					90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 BRZ 1 SO 1 BRZ		40 40 35 25		0,5	16 14 12 9	13 12 11 8	II IV II IV	23	61 5 9 5 ---	85 5 10 5 ---	3,9 0,2 0,7 0,4 ---	
							PRZES SO BRZ		65 65			30 28	17 15	3 3		6 2 ---	105 8	5,2 3,8	
~a			0,31		RP: LINIE														
~b			0,13		RP: LINIE														
~c			0,07		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
173 ~d ~f ~g ~h ~i ~j ~k			0,05 0,03 0,03 0,15 0,02 0,17 0,08		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L														
	23,56 23,56 23,56 23,56 23,56		1,04 1,04 1,04 1,04 1,04	1,56 1,56 1,56 1,56 1,56	= 26,16 = 26,16 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 26,16 Gmina Osiecznica (052) = 26,16 Powiat bolesławiecki (01) = 26,16 Woj. dolnośląskie (02)												3233 (2)	122.1	
174 a b				2,22	Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 154m. max wys npm 170m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP. PIASKI (N ), OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 9, GI. Bw, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 35l, pods.: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe	ZADRZEW (w cz. C) SO BRZ ZAKRZEW (w cz. C) SO BRZ DRZEW (zg) 6 SO 2 SO 1 SO 1 SO PRZES SO	SO BRZ SO BRZ SO	40 35 40 35 50 80 110				14 10 0,3 15 12 20 32 38	8 9 II 13 12 15 16 17	4 4 23 IV 3		20 20 40 84 23 19 14 ---	565 155 125 95 ---	26,2 9,0 4,2 2,0 ---	TP-6,71 41,4 6,2

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
174 c		1,84			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 8, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, D. pods.: brz, so na 30%	SO	PRZES	SO SO BRZ	40 50 35			15 22 10	13 13 10		4 3 4		70 15 15 100		
d		18,95			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. szad, R. wrz.pos, rkt.spe, D. pods.: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	SO	PRZES	BRZ SO SO	40 40 50			9 15 22	9 10 11		4 4 3		190 190 90 ---		
~a			0,19		RP: DROGI L														
~b			0,16		RP: DROGI L														
~c			0,17		RP: DROGI L														
~d			0,10		RP: DROGI L														
~f			0,10		RP: DROGI L														
~g			0,05		RP: DROGI L														
~h			0,02		RP: DROGI L														
~i			0,09		RP: DROGI L														
~j			0,01		RP: DROGI L														
~k			0,21		RP: LINIE														
~l			0,06		RP: LINIE														
~m			0,06		RP: LINIE														
	6,71 6,71 6,71 6,71 6,71	20,79 20,79 20,79 20,79 20,79	1,22 1,22 1,22 1,22 1,22	2,22 2,22 2,22 2,22 2,22	= 30,94 = 30,94 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 30,94 Gmina Osiecznica (052) = 30,94 Powiat bolesławiecki (01) = 30,94 Woj. dolnośląskie (02)												1520 (40)	41.4	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
175					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 153m. max wys npm 159m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a	5,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 40% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 26l, podsz.: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.leś	80 SO (niezg)	DRZEW 8 BRZ 2 BRZ	40 26			0,6	15 12	13 12	III II	33	80 14 ---	445 80 ---	14,0 4,3 ---	TW-5,57
b	4,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 72l, So, Brz 50l, podsz.: so, brz na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW SO	72			0,5	32	19	II	3	173	730	14,8 3,5	TP-4,22
c		1,91			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. Bw, pl, P. szad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, D. podsz.: so, brz na 30%	SO	PRZES BRZ BRZ	40 26				20 9	14 9	4 4		80 10 ---	90		
d		12,85			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. szad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, D. podsz.: brz, so na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	SO	PRZES SO BRZ SO	50 40 40				20 10 14	11 9 9	3 4 4		250 120 60 ---	430		
f		1,70			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. szad, R. wrz.pos, rkt.spe, szcz.siw, D. podsz.: brz, so na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	SO	PRZES SO SO BRZ	50 40 40				20 16 10	12 9 8	3 4 4		25 8 8 ---	41		
~a			0,24		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
175 ~b ~c ~d ~f ~g ~h			0,15 0,11 0,03 0,12 0,31 0,04		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE														
	9,79 9,79 9,79 9,79	16,46 16,46 16,46 16,46	1,00 1,00 1,00 1,00		= 27,25 = 27,25 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 27,25 Gmina Osiecznica (052) = 27,25 Powiat bolesławiecki (01) = 27,25 Woj. dolnośląskie (02)												1822	33.1	
176 a b	4,35 10,85				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 156m. max wys npm 160m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie	90 SO (zg)	DRZEW SO PODR	SO SO	75 30		0,8 0,1	28 8	19 8	III II	3 22	224 56 19 23 5 ---	975 610 205 250 55 ---	19,7 4,5 28,2 6,6 8,3 3,5 ---	TP-4,35 TP-10,85 4,3
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 75l, mjs So 50l, pods.: so, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW SO 2 BRZ 2 SO 1 BRZ PRZES	5 SO 2 BRZ 2 SO 1 BRZ SO	40 40 50 25 75		0,6	14 11 15 7	13 11 15 8	II IV II IV	23 23 5 ---	56 19 23 5 ---	610 205 250 55 ---	19,7 4,5 28,2 6,6 8,3 3,5 ---	TP-4,35 TP-10,85 4,3

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
176 c		12,20			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, D. podsz.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	SO	PRZES	SO BRZ SO	40 40 80			14 9 34	9 8 13	4 4 3		180 170 5 ---	355		
~a			0,19		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: DROGI L														
~c			0,38		RP: DROGI L														
	15,20 15,20 15,20 15,20 15,20	12,20 12,20 12,20 12,20 12,20	0,68 0,68 0,68 0,68 0,68		= 28,08 = 28,08 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 28,08 Gmina Osiecznica (052) = 28,08 Powiat bolesławiecki (01) = 28,08 Woj. dolnośląskie (02)											2465	66.3		
177 a	15,22				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 156m. max wys npm 160m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 SO	40 40 50		0,6	14 11 18	12 12 14	II IV III	23	56 19 19 ---	850 290 290 ---	39,6 9,2 10,7 ---	TP-15,22
					D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So, Brz 30l, podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,37 ha So,Brz 75l. 2-w cz. N kępa 0,09 ha So 75l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe		PRZES	SO SO	75 110			28 36	20 21	3 3		100 10 ---	1430	59,5 3,9	
b		13,73			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, D. podsz.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	SO	PRZES	BRZ SO SO	40 40 50			9 14 19	8 9 12	4 4 4		200 140 180 ---	520		
~a			0,15		RP: DROGI L														



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
	1	2	3													4	5	6		7
177 ~b			0,31		<b>RP:</b> LINIE															
	15,22	13,73	0,46		= 29,41													2060	59.5	
	15,22	13,73	0,46		= 29,41 Obr. ew. Ławszowa (0003)															
	15,22	13,73	0,46		= 29,41 Gmina Osiecznica (052)															
	15,22	13,73	0,46		= 29,41 Powiat bolesławiecki (01)															
	15,22	13,73	0,46		= 29,41 Woj. dolnośląskie (02)															
178					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 156m. max wys npm 162m. Obszar Natura 2000: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie															
a	4,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 67l, podsz.: brz na 10%, 1-w cz. NE kępa 0,20 ha So 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW SO	67			0,8	24	19	II	3	244	1080	24,2 5,5	TP-4,43	
b	4,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 53l, 1-w cz. S kępa 0,11 ha So 40l. Brz 25l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	53			0,7	18	16	II	12	180	790	24,2 5,5	TP-4,40	
c	2,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 75l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	75			1,0	26	19	III	3	281	580	11,8 5,7	TP-2,07	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
178 d	4,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 37l, podsz.: brz, so na 50%, 1-w cz. W kępa 0,09 ha So 75l.	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 SO	37 45 60		0,6	13 18 25	13 14 16	II II III	23	66 42 14 ---	295 185 60 ---	15,5 7,2 1,7 ---	TP-4,44
f	2,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 77l, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,7	24	20	II	3	253	615	11,4 4,7	TP-2,43
g	5,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 53l, So 35l, 1-w cz. E kępa 0,12 ha So 30l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	53 35		0,9	17 11	16 13	II III	12	211 13 ---	1245 75 ---	38,0 2,9 ---	TP-5,89
h	1,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. S luka 0,08 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 SO 1 BRZ 1 SO	43 35 35 53		0,7	16 13 12 22	13 12 11 17	II II IV II	23	54 41 5 18 ---	75 55 5 25 ---	3,0 3,3 0,3 0,7 ---	TP-1,36
i	0,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 60l, So, Brz 40l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,6	32	18	III	3	173	170	3,4 3,5	TP-0,97
~a			0,30		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
178 ~b ~c ~d			0,31 0,14 0,10		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L															
	25,99 25,99 25,99 25,99 25,99		0,85 0,85 0,85 0,85 0,85		= 26,84 = 26,84 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 26,84 Gmina Osiecznica (052) = 26,84 Powiat bolesławiecki (01) = 26,84 Woj. dolnośląskie (02)												5288	147.6		
179 a b c	3,29 15,88 6,73				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 156m. max wys npm 166m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie	90 SO (zg)	DRZEW 1 BRZ	9 SO 44 44			0,9	16 12	15 14	II III	22	162 18 ---	535 60 ---	21,3 1,6 ---	TP-3,29	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 20% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp., podsz.: brz, so na 10%	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 1 BRZ 2 SO 1 BRZ	45 45 35 35			0,7	19 13 13 10	15 15 11 11	II III II IV	23	77 14 27 9 ---	1225 220 430 145 ---	47,3 5,8 25,1 5,6 ---	TP-15,88	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. Blw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, U. 20% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 43l, podsz.: brz, so na 10%, 1-w cz. NW kępa 0,18 ha So 53l. 2-w cz. N kępa 0,10 ha So 27l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.leś, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	PRZES SO	90 43					36 17	18 15	3 II	3 22	11 199	11 1340	55,5 8,2	TP-6,73

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
179 d	0,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. Blw, pl, P. msz, R. rkt.spe, szc.siw, wrz.pos, U. 30% grzyby, osu-sos, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 13l, podsz.: so, brz na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	13		0,9		4	II	22			2,8 3,0	
f	0,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, U. 10% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 75l, podsz.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,8	24	21	II	3	267	150	2,9 5,2	TP-0,56
g		0,94			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 8, GI. Blw, pl, P. naga, D. podsz.: so, brz na 20%	SO													
h	0,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMw (ww) n1, T. niz fal 3, GI. Blw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, tśl.mdr, U. 30% grzyby, osu-sos, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp., podsz.: so, brz na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	13 13		1,0		4 4	I IV	22			4,7 0,1 --- 4,8 5,8	
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,14		RP: DROGI L														
~c			0,11		RP: DROGI L														
~d			0,09		RP: DROGI L														
~f			0,08		RP: DROGI L														
~g			0,05		RP: DROGI L														
~h			0,31		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
179																			
	28,22	0,94	1,01		= 30,17												4116	172,7	
	28,22	0,94	1,01		= 30,17 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
	28,22	0,94	1,01		= 30,17 Gmina Osiecznica (052)														
	28,22	0,94	1,01		= 30,17 Powiat bolesławiecki (01)														
	28,22	0,94	1,01		= 30,17 Woj. dolnośląskie (02)														
180					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 156m. max wys npm 165m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	2,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, wrz.pos, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Lp 19l, mjs Bk 19l, 1-w cz. NW kępa 0,30 ha So 60l., OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 MD	19 19 19		1,0		8 7 10	8 9 9	IA II II	21 21 21	65 10 5 ---	130 20 10 ---	14,6 1,6 1,4 ---	TW-2,01
							PRZES	60				21 35	18 24		3 2	80 160 ---	75 3 78		
b	1,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. ARb, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, śmł.pog, U. 20% zwierz, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp,, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	13 13		1,0		3 3	II IV	21 21				5,1 0,4 ---	CP-1,91
							PRZES	120				34 20		2 2	2 2			5,5 2,9	
c	2,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, pln.spe, C. drz nat, D. zmiesz. kęp,, 1-w cz. C kępa 0,13 ha So 120l., OP. Płaty roślinności: w cz. S pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	3 3	nat nat	1,0			II II	11 11				0,8 ---	PIEL-2,48
							PRZES	120				35 21		2 2			45	0,8 0,8 0,3	
d	2,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd So 40l, podszyt.: so, brz, kru, jrż na 50%, Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW SO	120		1,1		36 23	III	2 2	318	705	6,8 3,1	IB-95%-2,22 AGROT-2,22 ODN-ZRB-2,22	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
180 f	1,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz fal 8, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podszyt.: so, brz, czm na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,29 ha So 52l., OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	70 70			0,7	30 27	23 21	I II	3 3	253 23 ---	450 40 ---	9,1 0,5 ---	TP-1,77
g	4,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 7, GI. Blw, pl, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 43l, mjs Św 43l, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	43			0,9	14	14	II	11	190	830	34,5 7,9	TP-4,38
h	3,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz fal 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, śmł.dar, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp., podszyt.: so, brz, św na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,28 ha Św,Bk,Brz 27l., OP. Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 BRZ	75 75			0,7	30 29	24 23	I II	3 3	159 79 ---	620 310 ---	11,6 3,1 ---	TP-3,90
i	7,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz fal 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Św 47l, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	47 47			0,9	18 17	17 17	I II	11	235 18 ---	1740 135 ---	58,1 3,3 ---	TP-7,41
j	1,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz fal 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp., podszyt.: brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 1 BRZ 1 ŚW 1 MD 1 DB	20 20 20 20 20			1,0	8 8 8 9	8 9 7 II 5 III	I II I II III	11	40 10 5 5 ---	50 10 5 5 ---	9,3 1,0 2,9 1,0 0,1 ---	TW-1,25
																60	70	14,3 11,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
180 k	0,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd So, Brz 35l, podsz.: so, brz na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	115		0,9	38	23	III	2	283	120	1,3 3,0	
I				1,04	Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przyr.: Święte Jezioro <b>RP.</b> Ł (E-Ł V), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos														
~a			0,20		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,11		<b>RP:</b> ROWY														
	27,76 27,76 27,76 27,76 27,76		0,85 0,85 0,85 0,85 0,85	1,04 1,04 1,04 1,04 1,04	= 29,65 = 29,65 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 29,65 Gmina Osiecznica (052) = 29,65 Powiat bolesławiecki (01) = 29,65 Woj. dolnośląskie (02)												5305	166.5	
181 a	0,97				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 156m. max wys npm 163m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	SO	52		0,7	20	18	I	11	229	220	6,5 6,7	TP-0,97

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
181 b	2,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ. <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 9, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, pln.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp., podsz.: brz na 10%, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	15 15			1,0		6 7	IA II	11			18,2 1,5 --- 19,7 7,8	CP-2,51
c	1,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 9, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp., podsz.: brz na 10%, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	42 32			0,9	17 12	16 13	I I	11	212 18 ---	330 30 ---	12,8 1,7 ---	TP-1,56
d	0,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: jrz, kru, św na 20%	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 BRZ	55 55			0,7	25 23	24 22	IA I	11	171 90 ---	90 50 ---	2,3 0,9 ---	TP-0,53
f	6,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs So 116l, podsz.: św, jrz na 20%	90 SO (cz zg)	DRZEW 5 ŚW 4 SO 1 BRZ	46 46 46			0,8	22 25 22	23 23 22	I IA I	12	153 113 23 ---	955 705 145 ---	50,8 22,9 3,7 ---	TP-6,25
g	0,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 9, <b>Gl.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, jeż.spe, <b>C.</b> porol, mło złoż, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp,	140 SO (cz zg)	DRZEW 5 DB 3 SO 2 OL	14 14 14			0,5		1 2 5	II IV	12			0,2 0,3 0,1 ---	AGROT-0,28 ODN-ZŁOŻ-0,28 CP-0,27
																		0,6 1,1	



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
181 h	2,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, śmł.dar, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp., podsz.: św, jrz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	57 57			0,6	26 25	22 21	I II	11	193 18 ---	390 35 ---	10,2 0,7 ---	TP-2,03	
i	0,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> orl.pos, śmł.dar, bor.czr, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Bk, Db 28l	90 SO (cz zg)	DRZEW ŚW PRZES BRZ SO ŚW	20 27 75 75 55	28		0,8	9	9	II	22	42	40	9,1 10,0	TW-0,91	
j	3,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, bor.czr, śmł.dar, <b>C.</b> upr złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp., podsz.: brz, jrz na 10%, 1-w cz. C kępa 0,13 ha So 115l.	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 DB 1 ŚW	5 17 17			1,0	1 4 4	IA III II	11				0,7 0,9 ---	CW-2,46 CP-1,06	
k	5,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, bor.czr, śmł.dar, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Brz 55l, mjs So, Brz 75l, podsz.: so, św, kru, brz na 40%, 1-w cz. N bagno 0,05 ha 2-w cz. NW od gnia 0,30 ha Db.b 6l. 3-w cz. NW od gnia 0,54 ha Db.b 6l. 4-w cz. C od gnia 0,28 ha Db.b 6l. 5-w cz. E od gnia 0,22 ha Db.b,Św 6l. 6-w cz. S od gnia 0,32 ha Db.b 6l.	90 SO (zg) 10	KO DRZEW SO PODS 9 DB.B 1 ŚW	115 115	115			0,6	38 22	23	III	3	183	970	10,2 1,9	IIIAU-75%-5,31 AGROT-3,65 ODN-ZŁOŻ-3,65 CW-1,66
l				3,96	Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przr.: Święte Jezioro <b>RP.</b> Ł (E-Ł V)		ZADRZEW DB.C (w cz. C) DB SO	130 130 30				72 65 14	22 21 13		3 3 4		12 10 1 ---	23		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
181 ~a ~b ~c ~d ~f ~g ~h ~i ~j			0,18 0,12 0,11 0,18 0,08 0,22 0,13 0,06 0,05		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE RP: ROWY RP: ROWY RP: ROWY RP: ROWY															
	24,14 24,14 24,14 24,14 24,14		1,13 1,13 1,13 1,13 1,13	3,96 3,96 3,96 3,96 3,96	= 29,23 = 29,23 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 29,23 Gmina Osiecznica (052) = 29,23 Powiat bolesławiecki (01) = 29,23 Woj. dolnośląskie (02)												4012 (23)	153.7		
182 a b	2,60 0,51				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 156m. max wys npm 159m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz fal 6, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. orl.pos, jeż.spe, tśl.mdr, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Brz 55l, mjs Db 130l, Ol, So, Brz, Św 85l, podsz.: św, jrz, ol, brz, kru na 40%, 1-w cz. W kępa 0,24 ha So, Św 85l. 2-w cz. S kępa 0,19 ha So, Św 85l. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz fal 8, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. orl.pos, jeż.spe, śmt.dar, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Db, So 110l, Db, Św, Ol 75l, podsz.: jrz, czm, db, brz na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 ŚW	47 47		0,8	22 20	21 20	IA I	11 3	144 162 ---	375 420 ---	11,8 21,6 ---	TP-2,60	
						80 SO (niezg)	DRZEW	6 BRZ 4 SO	75 75		0,7	32 35	25 27	I IA	3 3	145 126 ---	75 65 ---	0,8 1,1 ---	IB-95%-0,51 AGROT-0,51 ODN-ZRB-0,51	
															271	140	1,9 3,7			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
182 c	2,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> orl.pos, śmł.dar, tśl.mdr, <b>C.</b> upr złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkep, pjd Św 5l, podsz.: brz na 10%, 1-w cz. NW kępa 0,24 ha So 115l. 2-w cz. S kępa 0,05 ha So 115l.	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 OL 3 DB	5 5 17		1,0		1 2 5	IA III III	11			1,2 0,8 --- 2,0 0,8	CW-1,22 CP-1,22
d	0,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, tśl.mdr, orl.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz 85l, So 55l, So 35l	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	115 55		0,9	39 25	22 19	III II	3 3	197 69 --- 266	110 40 --- 150	1,2 0,7 --- 1,9 3,3	
f	1,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pg/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, nar.spe, jeż.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs So 100l, So 60l, Ol 30l, podsz.: czm, kru na 60%	80 SO (cz zg)	DRZEW	7 OL 3 OL	100 60		1,0	32 25	20 18	IV IV	3 3	199 54 --- 253	265 70 --- 335	2,7 1,3 --- 4,0 3,0	
g				0,40	Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przyr.: Święte Jezioro <b>RP.</b> Ł (E-Ł IV)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ	25			8	10		4		1		
h				4,98	Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przyr.: Święte Jezioro <b>RP.</b> Ł (E-Ł IV)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO	35 40			12 17	14 15		4 4		2 4 --- 6		
i	1,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bgw, pg/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, orl.pos, tśl.mdr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św 50l, mjs Db.c, Db 130l, Ol, Św 80l, Os, Ol 50l	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50		0,7	26 24	23 21	IA I	11	244 23 --- 267	405 40 --- 445	11,7 0,9 --- 12,6 7,6	TP-1,65

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
182																			
j				1,46	Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przr.: Święte Jezioro RP. Ł (E-Ł IV)		ZADRZEW (w cz. C)	OL SO BRZ OL BRZ	75 75 75 45 45			37 37 31 22 20	23 24 22 21 21	3 3 3 4 4			8 4 3 7 4 --- 26		
k				2,07	Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przr.: Święte Jezioro RP. Ł (E-Ł IV)		ZADRZEW (w cz. C)	SO	35			17	14	4			4		
l				0,59	Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przr.: Święte Jezioro RP. Ł (E-Ł IV)		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	35 35			16 12	15 14	4 4			4 1 --- 5		
m				8,27	Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przr.: Święte Jezioro RP. Ł (E-Ł V)		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ SO	35 35 45			16 13 19	14 14 17	4 4 4			5 4 3 --- 12		
n				0,10	Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przr.: Święte Jezioro RP. LZ (E-Lz)		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	70 70			31 28	23 22	3 3			12 10 --- 22		
~a			0,18		RP: DROGI L														
~b			0,07		RP: DROGI L														
~c			0,06		RP: DROGI L														
~d			0,10		RP: LINIE														
~f			0,14		RP: ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
182			0,05		RP: ROWY														
~g			0,02		RP: ROWY														
~h			0,01		RP: ROWY														
~i																			
	9,10		0,63	17,87	= 27,60												1877	55,8	
	9,10		0,63	17,87	= 27,60 Obr. ew. Bronowiec (0001)												(76)		
	9,10		0,63	17,87	= 27,60 Gmina Osiecznica (052)														
	9,10		0,63	17,87	= 27,60 Powiat bolesławiecki (01)														
	9,10		0,63	17,87	= 27,60 Woj. dolnośląskie (02)														
183					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 157m. max wys npm 159m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	1,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) z1, T. niz fal 4, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, nar.spe, bor.czr, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Św, Db, So 80l, So, Św 35l, podszyt.: czm, brz, kru, jrz na 70%	80 SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 ŚW	55 45		0,8	26 15	23 14	I II	3 4	175 63 ---	275 100 ---	5,3 6,1 ---	
b	0,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) z1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp., podszyt.: kru, czm, jrz na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	60 60		0,9	28 26	24 23	IA I	11	305 58 ---	135 25 ---	3,2 0,4 ---	
c				11,30	Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przr.: Święte Jezioro RP. ł (E-Ł IV)		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	35 35			16 12	14 13		4 4		11 3 ---		
d				1,55	Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przr.: Święte Jezioro RP. ł (E-Ł IV)		ZADRZEW (w cz. C)	OL SO WB	45 35 35			19 16 13	17 15 12		4 4 4		8 8 6 ---		
																	22		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
183																			
f				0,78	Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przyr.: Święte Jezioro RP. Ł (E-Ł IV)		ZADRZEW (w cz. S)	SO BRZ	35 35			16 13	14 15	4 4			2 1 ---		
g				0,08	Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przyr.: Święte Jezioro RP. Ł (E-Ł IV)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO SO	70 70 45			32 35 20	20 21 18	3 3 3			4 4 4 ---		
h				1,50	Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przyr.: Święte Jezioro RP. Ł (E-Ł IV)		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	35 35			16 12	14 14	4 4			2 1 ---		
i				0,17	Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przyr.: Święte Jezioro RP. LZ (E-Lz )		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	70 60			30 25	23 22	3 3			30 16 ---		
j				6,94	Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przyr.: Święte Jezioro RP. Ł (E-Ł V)		ZADRZEW (w cz. C)	SO SO BRZ	35 70 60			16 31 26	15 20 18	4 3 3			3 1 1 ---		
k	1,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 4, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, mjs Św, Os 58l, podsz.: św, czm, brz na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	58 58		0,8	27 25	23 23	IA I	11	301 27 ---	315 30 ---	7,6 0,5 ---	TP-1,05
~a			0,14		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
183																			
	3,06		0,14	22,32	= 25,52												880	23,1	
	3,06		0,14	22,32	= 25,52 Obr. ew. Bronowiec (0001)												(105)		
	3,06		0,14	22,32	= 25,52 Gmina Osiecznica (052)														
	3,06		0,14	22,32	= 25,52 Powiat bolesławiecki (01)														
	3,06		0,14	22,32	= 25,52 Woj. dolnośląskie (02)														
184					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 157m. max wys npm 162m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a				4,50	Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przyr.: Święte Jezioro RP. Ł (E-Ł IV), OP. Płaty roślinności: w cz. SW plw.spp		ZADRZEW (w cz. E)	OL BRZ	34 34			11 12	13 13		4 4		2 2 ---		
b				0,28	Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przyr.: Święte Jezioro RP. Ł (E-Ł IV)		ZADRZEW (w cz. E)	OL	34			13	15		4		1		
c	4,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, T. niz rów 4, GI. Gm, m/pl, P. szad, R. śmł.dar, jeż.spe, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp., podszyt: czm, brz na 20%	140 SO (cz zg)	DRZEW	5 DB 2 DB.C 1 SO 1 SO 1 BRZ	130 130 130 55 55	0,8		52 62 41 27 26	23 25 24 23 23	IV III III IA I	3 3 3 3 3	150 75 23 35 23	730 365 110 170 110	8,1 3,4 0,9 4,4 2,2	
d	2,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 65l, mjs Db 65l, podszyt: czm, jr, św na 40%	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	65 20	0,7 0,4		35 3	27 3	IA 22	3 3	325 865	865 19,0 3,9	18,1 6,8	TP-2,66

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
184 f	1,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp,	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 3 BRZ	45 45 45		0,7	21 20 20	20 18 20	IA I I	11	99 77 59 ---	185 145 110 ---	6,2 7,9 2,9 ---	TP-1,87	
g	0,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs Brz 19l, podsz.: brz na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 MD 1 DB 1 ŚW	19 19 19		1,0	8 10	8 9 3 5	IA II IV II	21	55 5 ---	55 5 ---	6,1 0,7 0,2 ---	CP-0,97	
h				6,88	Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.prz.: Świąte Jezioro <b>RP.</b> Ł (E-Ł IV)		ZADRZEW (w cz. C)	SO SO BRZ SO BRZ	100 80 80 40 40			36 30 28 18 14	22 21 20 16 15		3 3 3 4 4	3 4 1 3 2 ---	13			
i	4,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn,, podsz.: św, brz na 10%, <b>Info:</b> fragm.BMW;BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	48 48		0,8	21 19	19 18	I II	11	167 54 ---	755 245 ---	24,4 5,8 ---	TP-4,51	
~a			0,13		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,06		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,01		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,18		<b>RP:</b> ROWY															
~f			0,02		<b>RP:</b> DROGI L															
~g			0,04		<b>RP:</b> DROGI L															



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
184																			
	14,88		0,44	11,66	= 26,98												3850	91,3	
	14,88		0,44	11,66	= 26,98 Obr. ew. Bronowiec (0001)												(18)		
	14,88		0,44	11,66	= 26,98 Gmina Osiecznica (052)														
	14,88		0,44	11,66	= 26,98 Powiat bolesławiecki (01)														
	14,88		0,44	11,66	= 26,98 Woj. dolnośląskie (02)														
185					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 158m. max wys npm 163m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a				0,35	Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przyr.: Święte Jezioro RP. Ł (E-Ł IV)														
b				0,25	Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przyr.: Święte Jezioro RP. Ł (E-Ł IV)														
c	2,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Św 60l, pods.: czm, brz, jrz, św, kru na 60%, 1-w cz. N kępa 0,37 ha Brz,So 20l. Wb 15l.	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	60 60		0,7	27 26	24 23	IA I	11	216 72 --- 288	565 190 --- 755	13,0 3,1 --- 16,1 6,2	TP-2,61
d	3,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 5, GI. Bgw, ms+p/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 50l, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	50		0,8	25	22	IA	11	302	1150	33,4 8,8	TP-3,81
f	2,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp., Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	45 45 45		0,8	25 23 19	21 20 20	IA I I	11	226 32 23 --- 281	465 65 45 --- 575	15,4 3,6 1,3 --- 20,3 9,9	TP-2,05

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
185 g	1,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 4, GI. Gms, ms+p/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. jdn, pjd Brz 36l, mjs Md 36l	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	36 36		0,9	16 16	17 15	IA I	11	234 19 ---	445 35 ---	20,5 3,0 ---	TW-1,91
							PRZES	SO DB	70 50			28 20	19 17	3 4		3 3 ---	480 12,3	23,5 12,3	
h	1,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 5, GI. Gms, ms+p/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, U. 30% zwierz, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Md 30l, mjs Jd, Ol, Db.c 30l, Info: fragm.BŚW;LMW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	30 30 30		1,0	14 13 11	14 13 14	IA I II	21	158 26 16 ---	295 50 30 ---	18,1 6,0 1,4 ---	TW-1,86
																200	375	25,5 13,7	
i	5,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz fal 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Brz 60l, Brz 50l, mjs Św 60l, Św 50l, Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	60 50		0,8	27 23	23 21	I IA	11	256 31 ---	1310 160 ---	32,1 4,6 ---	TP-5,12
																287	1470	36,7 7,2	
j	3,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 6, GI. Gms, ms+p/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Św 45l, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	45		0,8	21	19	IA	11	280	860	28,6 9,3	TP-3,07
k	2,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 6, GI. Bgw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz 36l, Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	36		1,0	16	15	I	11	206	505	24,5 10,0	TW-2,44

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
185 l	2,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Db, Ol, Db.c 30l, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 MD 1 ŚW 1 BRZ	30 30 30 30		1,2	13 15 12 11	14 14 13 13	IA II I II	21	174 16 16 16 ---	460 40 40 40 ---	28,3 2,7 5,2 2,0 ---	TW-2,64
m	0,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Gms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp,	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	5 nat 5 nat		0,9			I II	11			0,2 ---	PIEL-0,87
~a			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,00		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,20		<b>RP:</b> LINIE														
~h			0,13		<b>RP:</b> LINIE														
~i			0,15		<b>RP:</b> ROWY														
	26,38 26,38 26,38 26,38 26,38		0,69 0,69 0,69 0,69 0,69	0,60 0,60 0,60 0,60 0,60	= 27,67 = 27,67 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 27,67 Gmina Osiecznica (052) = 27,67 Powiat bolesławiecki (01) = 27,67 Woj. dolnośląskie (02)											6756	247		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
186					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 158m. max wys npm 162m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	2,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Św 60l, <b>Info:</b> fragm.BMW;BSW	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	60		0,8	26	22	I	12	287	590	14,5 7,0	TP-2,06
b	2,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Św 50l, <b>Info:</b> fragm.LMW;BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	50		0,8	22	20	I	11	248	555	17,0 7,6	TP-2,23
c	2,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, tśl.mdr, ptn.spe, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. jdn, pjd Md 33l, <b>Info:</b> fragm.BMSW;LMW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	33 33		1,0	15 11	14 13	I III	11	178 14 ---	470 35 ---	26,4 1,5 ---	TW-2,65
d	1,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, ptn.spe, nar.spe, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Św 26l, mjs Oi 26l, Oi 15l	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 MD 1 LP	26 26 26 26		1,1	12 9 15	12 12 14	IA II I	11	116 26 21 ---	130 30 25 ---	10,7 1,6 1,7 0,7 ---	TW-1,14
f	3,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, ptn.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 60l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,8	22	20	I	11	287	930	22,8 7,0	TP-3,24

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
186 g	5,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, bgn.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Św, Brz 85l, Brz, Św 65l, Św 35l, podsz.: św, brz, db na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	85		0,7	34	26	I	2	317	1785	28,5 5,1	Działka nr 1: IB-95%-2,46 AGROT-2,46 ODN-ZRB-2,46 Działka nr 2: TP-3,17
h	2,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, pln.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp,	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	42 42 42		0,9	20 18 18	19 19 18	IA I I	11	203 45 27 --- 275	435 95 60 --- 590	16,0 2,8 3,6 --- 22,4 10,4	TP-2,15
i	2,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n1, T. niz fal 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Db.c, Md, Św 60l, podsz.: so, db, brz, czm na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60		0,8	28 25	24 23	IA I	11	310 27 --- 337	845 75 --- 920	19,6 1,2 --- 20,8 7,6	TP-2,73
j	4,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n1, T. niz fal 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 50l, OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	50		0,9	22	21	IA	11	339	1405	40,8 9,8	TP-4,15
k	2,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n1, T. niz fal 4, GI. Bgw, pl, P. mszc, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 42l, OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	42		0,9	18	19	IA	11	293	750	27,5 10,7	TP-2,56
l	1,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 33l, podsz.: brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	33 62		1,0	13 23	14 20	I 3	13	183 40	270	15,2 10,3	TW-1,48

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
186 ~a ~b ~c ~d ~f ~g ~h ~i			0,19 0,14 0,11 0,09 0,02 0,01 0,08 0,17		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE														
	30,02 30,02 30,02 30,02 30,02		0,81 0,81 0,81 0,81 0,81		= 30,83 = 30,83 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 30,83 Gmina Osiecznica (052) = 30,83 Powiat bolesławiecki (01) = 30,83 Woj. dolnośląskie (02)											8533	252.1		
187 a	2,49				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 158m. max wys npm 169m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów 3, GI. Gm, m/pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, ptn.spe, trz.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Kl, Js 26l	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	3 SO 1 ŚW 1 MD 1 BRZ 1 OL 1 DB 1 LP 1 BK	26 26 26 26 26 26 26 26		1,0	11 10 15 9 10	11 10 13 11 12	I I II II IV	12	42 11 11 11 11	105 25 25 25 25	9,2 4,9 2,3 1,5 1,4 0,3 1,4 1,4 ---	TW-2,49
																86	205	22,4 9,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
187 b	1,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, trz.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs KI, Jb, Gr 30l, 1-w cz. SE kępa 0,12 ha So 115l., <b>Info:</b> fragm.LMW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB.S 1 ŚW	2 2 30	nat	1,0			I I II	11				PIEL-1,44
							PRZES	SO BRZ	115 45			35 18	24 18	2 4		14 1 15		0,4 --- 0,4 0,3	
c	3,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs Db.c 35l, Os, Db.c 27l	80 SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 SO 1 OL 1 ŚW 1 BK	27 27 27 27 27		1,0	10 13 8 8	12 13 11 8	II IA IV II	12	53 58 11 5	160 175 35 15	8,5 13,2 1,7 4,2 1,8 --- 29,4 9,7	TW-3,02
							PRZES	DB DB	80 60			33 25	19 17	3 3		1 1 2			
d	2,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, rkt.spe, jeż.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp., podsz.: jrz, brz na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 DB	14 14 14		0,9		5 4 2	I I IV	11			8,6 1,7 --- 10,3 4,1	CP-2,54
							PRZES	SO DB	135 80			35 22	17 15	3 4		2 2 4			
f	0,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, pln.spe, trz.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp,	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 MD 2 BRZ	34 34 34		0,8	16 18 12	15 17 14	IA I II	11	108 61 28 197	80 45 20 145	4,0 2,2 0,8 --- 7,0 9,5	TW-0,74

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
187 g	1,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz fal 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.dar, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 100l, Brz, Md 62l, Os 50l, podsz.: so, św, brz na 20%, Info: fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	62		0,8	27	23	I	3	294	585	13,8 6,9	TP-1,99
h	2,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz fal 6, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.dar, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 54l, Info: fragm.BSW;BMSW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	54		0,8	22	19	I	11	265	575	16,0 7,4	TP-2,17
i	3,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz fal 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, rkt.spe, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Db.c 75l, Os, Św 43l, podsz.: czm, brz, db na 20%, Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	43 43		0,9	19 17	19 18	IA II	11	266 18 --- 284	1060 70 --- 1130	37,6 2,0 --- 39,6 9,9	TP-3,99
j	1,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 62l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	62		0,8	23	20	II	3	239	310	7,7 5,9	TP-1,30
k	5,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Brz 90l, Brz 70l, Brz 60l, podsz.: so, db, brz na 10%, 1-w cz. NE kępa 0,10 ha So 25l. So 20l. So 35l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	90 70		0,7	27 25	20 19	III II	3 3	152 41 --- 193	845 230 --- 1075	13,1 4,8 --- 17,9 3,2	Działka nr 1: IB-95%-2,33 AGROT-2,33 ODN-ZRB-2,33 Działka nr 2: TP-3,22
~a			0,18		RP: DROGI L														
~b			0,07		RP: DROGI L														
~c			0,02		RP: DROGI L														
~d			0,01		RP: DROGI L														



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
187 ~f ~g ~h			0,20 0,25 0,14		RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE															
	25,23 25,23 25,23 25,23 25,23		0,87 0,87 0,87 0,87 0,87		= 26,10 = 26,10 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 26,10 Gmina Osiecznica (052) = 26,10 Powiat bolesławiecki (01) = 26,10 Woj. dolnośląskie (02)												4431	164.5		
188 a b c	5,26 1,90 1,31				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 158m. max wys npm 170m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz fal 3, GI. Bgw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, rkt.spe, trz.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Brz 35l, podsz.: czm na 40%, 1-w cz. W kępa 0,11 ha Brz 75l., Info: fragm.BMŚW RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz fal 4, GI. Bgw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, pln.spe, trz.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Lp, Md, Db 28l, podsz.: lp, czm, jrj, so na 40%, Info: fragm.BMŚW RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (śś) z1, T. niz fal 5, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, trz.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Bk, Ol, Md 35l, podsz.: czm, jrj na 10%	90 SO (zg) 80 SO (cz zg) 90 SO (zg)	DRZEW DRZEW	9 SO 1 MD 5 BRZ 3 SO 1 OL 1 ŚW SO	35 35 28 28 28 35		0,9 1,0 0,9		18 21 31 10 13 12 11	17 19 22 12 12 14 11	IA I 3 II I III I	11 11 3 12 I I I	201 23 --- 224 63 42 16 11 --- 132	1055 120 --- 1175 120 80 30 20 --- 250	50,5 5,6 --- 56,1 10,7 6,0 6,0 1,4 3,1 --- 16,5 8,7	TW-5,26 TW-1,90 TW-1,31

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
188 d	0,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz fal 3, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, trz.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 70l, Św, Brz 43l, podsz.: czm na 60%, Info: fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	43		0,8	22	20	IA	11	266	130	4,5 9,4	TP-0,48
f	3,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (śś) n1, T. niz fal 3, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 65l, Brz 43l, podsz.: czm na 60%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	43		0,8	21	20	IA	11	266	885	31,4 9,4	TP-3,33
g	0,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal 4, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 50l, podsz.: czm, db na 50%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	50		0,7	23	21	IA	11	271	200	5,8 7,8	TP-0,74
h	1,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp., podsz.: czm, brz na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	15 15		1,0		5 7	I II	11			8,8 1,1 --- 9,9 5,6	CP-1,76
i	5,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db 110l, Brz, Md 62l, Db 40l, podsz.: czm, db na 10%, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	62		0,7	25	22	I	3	262	1395	32,9 6,2	TP-5,33
j	1,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal 9, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Db 35l, mjs Db, Os 48l, podsz.: czm, db, bk, brz na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 BRZ 1 DB 4 SO	57 57 57 48		0,7	22 18 20 19	19 19 16 18	II II III I	11	81 18 13 85 --- 197	95 20 15 100 --- 230	2,6 0,4 0,6 3,3 --- 6,9 5,8	TP-1,18

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
188 k	1,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bmśw (ś) n1, T. niz fal 9, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Czm, Db.c, Brz, Bk, Db 43l, podsz.: czm, db, bk, brz na 40%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	43		0,8	19	18	I	11	217	230	8,6 8,2	TP-1,05
l	2,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bmśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, wrz.pos, C. drz nat, D. zmiesz. kęp., 1-w cz. N kępa 0,14 ha So 105l., Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	2 nat 2 nat		1,0			I I	11			1,2 --- 1,2 0,4	PIEL-2,97
m	0,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp.,	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	70 83		0,8	25 29	20 21	II II	3 2	208 59 --- 267	200 55 --- 255	4,2 0,9 --- 5,1 5,3	TP-0,96
n	1,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 40l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,7	29	23	I	3	280	280	5,7 5,7	TP-1,00
o	4,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Lp, Db 100l, Db 80l, Brz, Db 57l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	57		0,8	21	18	II	11	225	1125	31,1 6,2	TP-4,99
p	1,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, bor.czr, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 65l, podsz.: db na 10%, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,8	24	19	II	3	244	370	8,6 5,7	TP-1,52

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
188 r	1,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, pln.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp., podsz.: brz na 30%, 1-w cz. SW kępa 0,28 ha So 40l.	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 DB 1 BRZ		15 15 15		1,0		5 3 7	I III II	11			7,0 0,5 --- 7,5 4,7	CP-1,60
s	0,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal 4, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 36l, podsz.: jrz, db, czm na 10%, 1-w cz. W luka 0,09 ha	90 SO (zg)	DRZEW SO		36		0,9	16	15	I	11	187	140	6,7 9,1	TW-0,74
t	0,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Brz, So 75l, Brz 65l, podsz.: jrz, db, brz, czm na 50%	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 DB 1 SO		65 45 50		0,7	27 12 22	21 13 19	I III I	3 4 3	163 23 23 --- 209	155 20 20 --- 195	3,5 1,2 0,7 --- 5,4 5,6	TP-0,96
w	0,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. RDb, pl, SP. 9190(), P. zad, R. śmł.dar, pln.spe, bor.czr, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs Db 100l, Db 60l	140 SO (cz zg)	DRZEW 9 DB 1 SO		45 45		0,9	10 17	11 15	III II	12	95 18 --- 113	35 5 --- 40	2,1 0,3 --- 2,4 6,2	TP-0,39

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
188 x	5,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal 4, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, pln.spe, bor.czr, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Św, Gb 25l, podszyt.: czm, jrz na 10%, 1-w cz. N kępa 0,23 ha So 65l. 2-w cz. SE kępa 0,08 ha So 100l. 3-w cz. SE kępa 0,32 ha So 15l.	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 LP 1 MD 1 BRZ 1 BK 1 DB	25 25 25 25 25 25		1,0	11 13 9	10 7 11	I II II	11	47 11 11	250 60 60	24,3 5,4 3,4	TW-5,34
~a			0,17		RP: DROGI L														
~b			0,06		RP: DROGI L														
~c			0,05		RP: DROGI L														
~d			0,01		RP: DROGI L														
~f			0,37		RP: DROGI L														
~g			0,29		RP: DROGI L														
~h			0,19		RP: DROGI L														
~i			0,06		RP: DROGI L														
~j			0,04		RP: DROGI L														
~k			0,02		RP: L ENERG														
~l			0,23		RP: LINIE														
~m			0,06		RP: LINIE														
~n			0,04		RP: ROWY														
~o			0,07		RP: LINIE														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
zal.	niezal.	zw. z gosp. I.	1 ha													całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
188																			
	42,81		1,66		= 44,47												7667	294.1	
	42,81		1,66		= 44,47 Obr. ew. Bronowiec (0001)														
	42,81		1,66		= 44,47 Gmina Osiecznica (052)														
	42,81		1,66		= 44,47 Powiat bolesławiecki (01)														
	42,81		1,66		= 44,47 Woj. dolnośląskie (02)														
189					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 139m. max wys npm 163m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	0,87				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMW (ww) z1, T. niz pag 5, GI. MDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. nar.spe, pok.zwy, szc.zaj, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 120I, Brz, Św, Db 54I, So 30I, pods.: czm, św na 90%	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	54 54		0,8	30 35	26 28	IA I	13	287 27	250 25	6,6 0,6	TP-0,87
b	1,75				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. LŁ (lż) z1, T. niz pag 11, GI. MDbr, pg/pl, porol, SP. 91E0(), P. szad, R. trz.spe, nar.spe, pok.zwy, U. 20% grzyby, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs So, Bk 160I, Ol 110I, Lp 80I, Ol, Brz, Św, Md 65I, Św, Brz, Lp, Ol 40I, pods.: czm, jrj, ol, św na 50%, 1-w cz. N bagno 0,03 ha, Info: fragm.LMW	80 JS-OL (zg)	DRZEW	3 OL 1 BRZ 2 DB 2 SO 2 SO	80 80 110 110 65		0,6	38 36 40 52 28	26 26 26 27 23	II I III II I	3 3 3 3 3	98 23 51 51 47	170 40 90 90 80	2,1 0,4 1,2 1,0 1,8	
c	1,11				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz pag 32 E, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db 140I, Db, Bk, Św, Czm, Db.c 50I, pods.: czm, brz, św, bk, db na 50%, Info: fragm.LMW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 SO 1 DB	50 50 40 40		0,8	24 22 18 19	23 21 19 19	IA I IA I	12	212 23 27 18	235 25 30 20	6,8 0,6 1,2 0,9	TP-1,11

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
189 d	1,62				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 50l, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	SO	50		0,8	16	15	II	12	199	320	10,7 6,6	TP-1,62
f	2,12				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, śmł.spe, bor.bru, U. 10% zwierz, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., pods.: brz, czm na 20%, 1-w cz. N kępa 0,04 ha So 120l. 2-w cz. SE kępa 0,06 ha So 120l. So 30l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	9 9	nat nat	0,9		2 3	II III	12			0,4 --- 0,4 0,2	CP-2,12
g	0,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 90l, Brz, Db 73l, Db 50l, pods.: so, db, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. S bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	SO	73		0,7	25	20	II	3	243	220	4,4 4,8	TP-0,91
h	1,73				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, śmł.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 41l, 1-w cz. SW kępą 0,08 ha So 36l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	SO	41		0,9	15	14	II	12	176	305	13,6 7,9	TP-1,73

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
189																				
i	1,46				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 35 NE, <b>Gl.</b> RDbr, pg/pls, <b>SP.</b> 3260(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, orl.pos, bor.czr, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Św, Db 110l, Czm, Ol, Św, Gb, Brz 80l, Ol, Os, Św, Czm, Wz, Ak 40l, podsz.: czm, gb, św na 50%, 1-w cz. SE bagnó 0,01 ha, <b>Info:</b> fragm.LMW;LMŚW;LŁ	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	110 150			0,9	46 62	27 27	II II	3 3	318 35 ---	465 50 ---	5,1 0,4 ---	
j				0,52	Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>SP.</b> 3260(), 91E0(), <b>D.</b> 1-w cz. S bagno 0,16 ha		ZADRZEW (w cz. W)	OL CZM OL	40 40 30				18 22 14	19 21 16	4 4 4		3 2 1 ---			
k	5,28				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. smug, mjs Db 36l, podsz.: brz, so, św na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	36 36			0,9	14 12	12 11	II IV	12	136 9 ---	720 50 ---	39,9 1,8 ---	TW-5,28
l	1,08				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 80l, Brz 60l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60			0,7	27	21	I	12	252	270	6,7 6,2	TP-1,08
m	1,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 74l, podsz.: so, db, brz na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	74			0,8	24	18	III	3	224	295	6,1 4,7	TP-1,31



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
189 n	2,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ. <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. smug, mjs Db, Db.c, Md 30l, podsz.: brz, db, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	30 30		0,9	13 10	11 11	II III	12	95 11 ---	220 25 ---	17,6 1,2 ---	TW-2,34
~a			0,21		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,28		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,01		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,02		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> LINIE														
	21,58 21,58 21,58 21,58 21,58		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52	0,52 0,52 0,52 0,52 0,52	= 22,62 = 22,62 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 22,62 Gmina Osiecznica (052) = 22,62 Powiat bolesławiecki (01) = 22,62 Woj. dolnośląskie (02)											4009 (6)	131,1		
190 a	1,50				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 160m. max wys npm 163m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	SO	42		1,0	15 14	II	12	203	305	13,1 8,7	TP-1,50	
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs Db 55l, Brz 42l, podsz.: brz, db na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C bie.siw														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
190 b	0,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 7, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs So 45l, Brz 32l, So, Brz 23l, podszt.: brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	32 27		0,7	14 10	12 10	I I	23	122 9 ---	85 5 ---	5,0 0,5 ---	TW-0,69
c	0,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs So 40l, Brz 32l, Brz, So 23l, podszt.: brz, so na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	32 27		0,7	14 10	12 10	I I	23	122 9 ---	45 5 ---	2,7 0,3 ---	TW-0,37
d	1,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, śml.spe, U. 20% zwierz, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, mjs Św, Db, Md, Brz 30l, Brz, Bk 25l, podszt.: so, brz, bk, św, db na 20%, 1-w cz. S kępa 0,14 ha So 150l. So 80l. So 50l., OP. Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 SO	25 25 38		1,0	10 13 14	9 10 11	II III III	23	63 5 5 ---	110 10 10 ---	13,3 1,1 0,5 ---	TW-1,71
f	2,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 10% klimat, susza, D. zw.: peł. zag.: b duże, podszt.: so, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE bie.siw, w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	50		1,0	18	17	II	12	257	570	18,8 8,5	TP-2,21
							PRZES	SO SO SO	150 80 50			36 23 16	18 16 15		3 3 4		3 2 6 ---		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
190 g	1,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz 35l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW SO		35		1,0	13	12	II	22	154	290	16,9 9,0	TW-1,88
h	5,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs So 80l, Brz 65l, podsz.: so, brz, db na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE bie.siw, w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 SO 1 SO		65 75 145		0,8	21 26 37	19 20 20	II II IV	3 3 3	144 72 23 ---	740 370 120 ---	17,2 7,1 1,1 ---	TP-5,13
i	1,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 90l, Brz 73l, Brz, Db 55l, Db 35l, podsz.: so, brz, db na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO		73		0,8	24	19	II	3	253	430	8,5 5,0	TP-1,69
j	1,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, mjs Md, Db, Bk, Św 25l, podsz.: brz, so, db na 20%, 1-w cz. N kępa 0,03 ha So 150l. So,Brz 55l. 2-w cz. NW kępa 0,15 ha So 150l. So 55l. 3-w cz. SE kępa 0,08 ha So 150l. So,Brz 55l. 4-w cz. S kępa 0,15 ha So 55l. So 150l.	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 SO		23 23 42		1,1	10 7 15	9 8 13	I III II	22	84 11 16 ---	130 15 25 ---	15,2 1,1 1,0 ---	TW-1,52
							PRZES SO SO DB BRZ		150 55 55 55			44 16 16 15	19 13 11 12		3 4 4 4	55 40 1 1 ---	17,3 11,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
190 k  ~a ~b ~c ~d ~f	0,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 20% klimat, susza, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz, Db.c 45l, podsz.: db.c, brz, db, so na 40%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	73		0,9	25	19	II	3	285	155	3,1 5,6	TP-0,55
	17,25 17,25 17,25 17,25 17,25		0,78 0,78 0,78 0,78 0,78		= 18,03 = 18,03 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 18,03 Gmina Osiecznica (052) = 18,03 Powiat bolesławiecki (01) = 18,03 Woj. dolnośląskie (02)												3528	126.5	
191 a  b	8,67				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 159m. max wys npm 171m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	SO	74		0,8	23	20	II	3	271	2350	46,0 5,3	TP-8,67
		0,02			RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 2, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 10% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 74l, Brz 50l, podsz.: so, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. E chr.spe, w cz. C bie.siw	SO	PODR	SO	12		0,2		3		23				
					RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 5, GI. Blw, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, D. podsz.: so na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bie.siw														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
191 c	8,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 90l, Brz 80l, Brz, So 70l, Brz, So 50l, podsz.: so, brz, db na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE bie.siw, w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	80		0,8	28	21	II	3	281	2390	42,1 5,0	Działka nr 1: IB-95%-3,19 AGROT-3,19 ODN-ZRB-3,19
d	10,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 63l, So 40l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	63		0,9	21	18	II	3	257	2630	63,7 6,2	TP-10,23
~a			0,29		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,28		<b>RP:</b> LINIE														
~g			0,02		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
	27,40	0,02	0,90		= 28,32											7370	151,8		
	27,40	0,02	0,90		= 28,32 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
	27,40	0,02	0,90		= 28,32 Gmina Osiecznica (052)														
	27,40	0,02	0,90		= 28,32 Powiat bolesławiecki (01)														
	27,40	0,02	0,90		= 28,32 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
192					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 159m. max wys npm 171m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a		2,68			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 5, GI. Blw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, D. pods.: so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW bie.siw	SO													
b	10,89				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 7, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., pods.: so, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW bie.siw, w cz. NW chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	65 65 100		0,8	26 18 40	21 18 22	I III III	3 4 2	239 18 23 280	2605 195 250 3050	57,8 2,6 3,3 63,7 5,8	TP-10,89
c		1,09			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 7, GI. Blw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, D. pods.: so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. W chr.leś, w cz. NW bie.siw	SO	PRZES	SO BRZ SO	35 35 45			15 13 20	10 9 12	4 4 3		30 5 15 50			
d	3,62				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 40% antrop, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs So, Brz 35l, pods.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW bie.siw, w cz. NW chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	70 50 90		0,7	28 18 36	18 16 21	III II III	3 4 3	131 36 23 190	475 130 85 690	10,6 4,3 1,3 16,2 4,5	TP-3,62

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
192																			
f	2,14				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 55l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.leś, w cz. NW bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	SO	55		0,8	16	16	II	22	216	460	13,4 6,3	TP-2,14
g	3,12				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 65l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,9	20	17	III	3	222	695	17,2 5,5	TP-3,12
h	0,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz 60l, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 SO	80 60		0,7	32 18	21 18	II II	3 4	126 108 --- 234	110 95 --- 205	1,9 2,4 --- 4,3 4,9	TP-0,87
~a			0,15		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,07		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,07		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,05		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,38		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
192 ~h			0,10		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: LINIE																
	20,64 20,64 20,64 20,64	3,77 3,77 3,77 3,77	0,85 0,85 0,85 0,85		= 25,26 = 25,26 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 25,26 Gmina Osiecznica (052) = 25,26 Powiat bolesławiecki (01) = 25,26 Woj. dolnośląskie (02)												5150	114,8			
193 a				1,99	Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 159m. max wys npm 169m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie																
					RP. WYDMA (N ), OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe		ZADRZEW (w cz. N)	SO SO BRZ SO	60 40 40 90			20 15 9 34	12 10 11 16		3 4 4 3			80 40 1 14 ---			
		13,50			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. szad, R. wrz.pos, rkt.spe, D. pods.: so, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	SO	ZAKRZEW (w cz. C)	SO		0,3		16 14 10	12 11 8		4 4 4			300 15 60 ---			
	4,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 40% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz 40l, pods.: so, brz, db na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 2 SO	40 30 60		0,7	15 12 28	13 11 17	II II II	33			61 23 37 ---	260 95 155 ---	12,0 7,7 4,0 ---	TP-4,23
																		121	510	23,7 5,6	



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
193 d	2,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, U. 40% antrop, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, mjs Brz 45l, pods.: so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO	65 95 45		0,6	22 38 16	18 20 16	II III II	3 3 4	113 36 27 ---	320 100 75 ---	7,5 1,5 3,0 ---	TP-2,84
f	0,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 65l, pods.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,8	20	17	III	3	199	150	3,7 4,9	TP-0,76
g	0,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs So 80l, Brz 50l, pods.: brz, so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	50 60		0,7	16 22	15 17	II II	13	162 23 ---	110 15 ---	3,7 0,4 ---	TP-0,69
h		1,05			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. szad, R. wrz.pos, rkt.spe, D. pods.: so, brz na 20%	SO	PRZES	SO BRZ	45 35			16 13	12 10		4 4		20 5 ---		
~a			0,17		RP: DROGI L														
~b			0,09		RP: DROGI L														
~c			0,06		RP: DROGI L														
~d			0,05		RP: DROGI L														
~f			0,30		RP: LINIE														
~g			0,14		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
193																			
	8,52	14,55	0,81	1,99	= 25,87												1680	43.5	
	8,52	14,55	0,81	1,99	= 25,87 Obr. ew. Ławszowa (0003)												(135)		
	8,52	14,55	0,81	1,99	= 25,87 Gmina Osiecznica (052)														
	8,52	14,55	0,81	1,99	= 25,87 Powiat bolesławiecki (01)														
	8,52	14,55	0,81	1,99	= 25,87 Woj. dolnośląskie (02)														
194					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 158m. max wys npm 162m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a		14,65			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. szad, R. wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, D. podsz.: so, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.leś	SO	PRZES	BRZ SO	35 45			10 16	8 9	4 4			40 30 ---	70	
b		13,55			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. szad, R. wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, D. podsz.: brz, so na 10%	SO	PRZES	BRZ SO	35 45			10 16	8 9	4 4			65 65 ---	130	
~a			0,29		RP: DROGI L														
~b			0,24		RP: DROGI L														
~c			0,17		RP: DROGI L														
~d			0,12		RP: DROGI L														
~f			0,16		RP: LINIE														
		28,20	0,98		= 29,18												200		
		28,20	0,98		= 29,18 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
		28,20	0,98		= 29,18 Gmina Osiecznica (052)														
		28,20	0,98		= 29,18 Powiat bolesławiecki (01)														
		28,20	0,98		= 29,18 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
195					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 157m. max wys npm 165m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a		24,51			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. szad, R. wrz.pos, rkt.spe, D. pods.: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	SO	PRZES	SO BRZ	45 35			20 9	10 8	3 4			120 120 ---		
b		1,52			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. szad, R. wrz.pos, rkt.spe, D. pods.: brz, so na 20%	SO	PRZES	SO BRZ	45 35			20 10	10 8	3 4			20 7 ---		
~a			0,15		RP: DROGI L														
~b			0,08		RP: DROGI L														
~c			0,06		RP: DROGI L														
~d			0,30		RP: LINIE														
~f			0,14		RP: LINIE														
		26,03 26,03 26,03 26,03 26,03	0,73 0,73 0,73 0,73 0,73		= 26,76 = 26,76 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 26,76 Gmina Osiecznica (052) = 26,76 Powiat bolesławiecki (01) = 26,76 Woj. dolnośląskie (02)												267		
196					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 158m. max wys npm 164m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a		19,45			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, szcz.siw, D. pods.: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.leś	SO	PRZES	BRZ SO SO	40 40 55			9 15 28	8 8 12	4 4 3			250 220 40 ---		
																	510		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
196 b		7,43			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 6, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, śmł.spe, D. podsz.: so, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	SO	PRZES	BRZ SO	40 40			10 15	9 8		4 4		130 20 ---		
~a			0,22		RP: DROGI L														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,39		RP: DROGI L														
		26,88 26,88 26,88 26,88 26,88	0,76 0,76 0,76 0,76 0,76		= 27,64 = 27,64 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 27,64 Gmina Osiecznica (052) = 27,64 Powiat bolesławiecki (01) = 27,64 Woj. dolnośląskie (02)												660		
197 a		19,12			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 158m. max wys npm 164m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie	SO	PRZES	SO BRZ	50 40			17 9	11 8		4 4		340 300 ---		
b	9,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 50l, podsz.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 2 SO 1 BRZ	40 40 25 25		0,6	15 11 8 7	10 10 7 8	III IV III IV	23 23 9 9 5 ---	23 210 85 85 45 ---	12,0 2,6 21,6 3,0 ---	TP-9,18	
~a			0,15		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
197																			
	9,18 9,18 9,18 9,18	19,12 19,12 19,12 19,12	0,45 0,45 0,45 0,45		= 28,75 = 28,75 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 28,75 Gmina Osiecznica (052) = 28,75 Powiat bolesławiecki (01) = 28,75 Woj. dolnośląskie (02)												1065	39,2	
198					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 158m. max wys npm 162m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a	3,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkep, mjs Brz 55l, So 45l, podsz.: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 BRZ	55 90 45		0,6	20 32 14	16 17 12	II IV IV	23	135 13 9 ---	420 40 30 ---	12,2 0,7 0,7 ---	TP-3,11
b	14,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 40% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 70l, Brz 45l, podsz.: so, brz na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 1 SO 1 BRZ	45 55 35 35		0,5	16 22 14 9	13 15 11 9	III III II IV	33	54 23 9 5 ---	790 335 130 75 ---	35,5 10,7 7,7 2,9 ---	TP-14,67
c		1,07			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 6, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. szad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, D. podsz.: brz, so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	SO	PRZES	SO BRZ SO	55 45 45			22 14 14	12 11 10		3 4 4	10 10 5 ---	25		
d	7,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep, mjs So 80l, podsz.: brz, so na 50%, 1-w cz. S kępa 0,21 ha So 80l. 2-w cz. NW kępa 0,45 ha So 80l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	45 35 35		0,8	16 13 9	13 12 10	III II IV	23	86 23 9 ---	675 180 70 ---	30,1 10,5 2,8 ---	TP-7,82

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
198 ~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,08		RP: DROGI L														
~c			0,14		RP: LINIE														
	25,60 25,60 25,60 25,60	1,07 1,07 1,07 1,07	0,52 0,52 0,52 0,52		= 27,19 = 27,19 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 27,19 Gmina Osiecznica (052) = 27,19 Powiat bolesławiecki (01) = 27,19 Woj. dolnośląskie (02)												2770	113,8	
199					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 158m. max wys npm 161m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a	5,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 45I, So 30I, podsz.: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 BRZ	45 55 30		0,7	15 22 9	13 15 10	III III IV	23	72 45 5 ---	380 235 25 ---	17,0 7,5 1,3 ---	TP-5,26
b	6,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. W chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 2 SO 1 SO	45 45 35 75		0,7	15 13 13 18	15 13 12 18	II IV II III	23	86 9 18 18 ---	565 60 120 120 ---	21,9 1,5 6,9 2,4 ---	TP-6,58
c		2,41			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Blw, pl, P. zad, R. śmł.spe, wrz.pos, kst.spe, D. podsz.: so na 70%	SO													

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
199 d	11,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 75l, So 55l, podsz.: so na 20%, 1-w cz. E kępa 0,25 ha So, Brz 35l., OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,7	27	20	II	3	243	2905	55,9 4,7	TP-11,95
f	2,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 10% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 75l, Brz 50l, podsz.: so, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	50		0,8	19	18	I	12	257	635	19,6 7,9	TP-2,48
~a			0,31		RP: DROGI L														
~b			0,20		RP: DROGI L														
~c			0,08		RP: DROGI L														
~d			0,30		RP: LINIE														
~f			0,07		RP: LINIE														
	26,27 26,27 26,27 26,27 26,27	2,41 2,41 2,41 2,41 2,41	0,96 0,96 0,96 0,96 0,96		= 29,64 = 29,64 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 29,64 Gmina Osiecznica (052) = 29,64 Powiat bolesławiecki (01) = 29,64 Woj. dolnośląskie (02)											5045	134		
200 a	1,66				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 157m. max wys npm 160m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	SO	44		0,9	18	17	I	11	248	410	15,0 9,0	TP-1,66

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
200 b	1,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Db, Md 51l, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	51		0,8	26	22	IA	11	305	545	15,4 8,7	TP-1,78
c		0,87			<b>RP:</b> ZRAB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>Info:</b> fragm.BMW	SO													AGROT-0,87 ODN-ZRB-0,87
d	8,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	63		0,8	25	21	I	3	294	2430	56,0 6,8	TP-8,26
f				0,74	Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przr.: Świąte Jezioro <b>RP.</b> Ł (E-Ł V)		ZADRZEW (w cz. W)	DB.C	130			88	21		3		12		
g	3,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp., 1-w cz. E kępa 0,13 ha So 105l., <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	9 9	nat nat	1,0		2 3	II III	11			1,3 --- 1,3 0,4	CP-3,55
h	2,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 63l, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	63		0,8	25	21	I	3	294	785	18,1 6,8	TP-2,67
i	1,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Brz 90l, Brz 75l, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	75 90		0,7	34 42	24 25	I I	3 2	243 65 --- 308	435 115 --- 550	8,2 1,7 --- 9,9 5,5	IB-80%-1,80 AGROT-1,80 ODN-ZRB-1,80



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
200 j	2,80				<b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> naga, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp., 1-w cz. E kępa 0,20 ha So 105l., <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	2 2	nat nat	1,0			I I	11			1,2 --- 1,2 0,4	PIEL-2,80		
k	4,91					<b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 63l, 1-w cz. W kępa 0,43 ha So 105l., <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	105		0,8	33	23		3		28	28,4 5,8	TP-4,91	
~a			0,09				<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,37				<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,11				<b>RP:</b> LINIE														
	27,43 27,43 27,43 27,43 27,43	0,87 0,87 0,87 0,87 0,87	0,57 0,57 0,57 0,57 0,57	0,74 0,74 0,74 0,74 0,74	= 29,61 = 29,61 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 29,61 Gmina Osiecznica (052) = 29,61 Powiat bolesławiecki (01) = 29,61 Woj. dolnośląskie (02)												5933 (12)	145.3			
201 a				8,73	Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 157m. max wys npm 161m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przyr.: Święte Jezioro <b>RP.</b> Ł (E-Ł V)		ZADRZEW (w cz. C)	DB.C DB SO SO SO BRZ	130 130 105 50 35 35				77 55 39 22 15 11	18 18 23 17 13 13		3 3 3 3 4 4		22 2 6 5 16 2 --- 53			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
201 b	1,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, mjs Brz 75l, So, Brz 55l, podsz.: so, brz, jrz na 10%, 1-w cz. N kępa 0,13 ha So 51l. 2-w cz. C od gnia 0,39 ha Db.b 5l., <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg) 20	KO DRZEW PODS	SO DB.B	105 5 szt			0,6 0,3	37 27	I I	3 3	271 11	320	3,9 3,3	CW-0,39	
c				2,95	Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przryr.: Święte Jezioro <b>RP.</b> Ł (E-Ł V)		ZADRZEW (w cz. C)	SO	35			14	12		4		6			
d	7,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs So 105l, Brz, Św 60l, podsz.: czm, św, brz, db na 10%, 1-w cz. SW kępa 0,36 ha So 105l., <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60			0,9	26	23	I I	11 3	319	2310	56,6 7,8	TP-7,24
f	2,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, śmł.dar, bor.czr, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp., podsz.: czm, brz na 10%, 1-w cz. E od gnia 0,49 ha Św 5l. 2-w cz. SW od gnia 0,45 ha Db.b,Św 5l., <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg) 20	KO DRZEW	9 SO 1 DB	105 105			0,7	37 44	26 24	II III	3 3	237 25 ---	615 65 ---	7,3 0,9 ---	CW-0,94
g	0,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60			0,9	26	23	I I	11 11	319	180	4,4 7,9	TP-0,56

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
201 h	2,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> naga, <b>C.</b> dr nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp., 1-w cz. NE kępa 0,15 ha Brz,Św,Jrz,Czm 25l. 2-w cz. E kępa 0,12 ha So 100l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	2 nat 2 nat	1,0			I I	11				1,2 --- 1,2 0,4	CW-2,96
i	3,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 62l, podsz.: so, jrz, św, brz na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	62	0,8	21	18	II	3	239	745	18,5 5,9	TP-3,12	
~a			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,05		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,11		<b>RP:</b> LINIE														
~f			0,10		<b>RP:</b> LINIE														
	17,67 17,67 17,67 17,67 17,67		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35	11,68 11,68 11,68 11,68 11,68	= 29,70 = 29,70 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 29,70 Gmina Osiecznica (052) = 29,70 Powiat bolesławiecki (01) = 29,70 Woj. dolnośląskie (02)											4270 (59)	92,8		
202 a				2,84	Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 157m. max wys npm 163m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przr.: Święte Jezioro <b>RP.</b> Ł (E-Ł V)		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	35 30			15 10	13 12		4 4		4 1 --- 5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
202 b	7,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, pln.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., 1-w cz. W kępa 0,33 ha Brz 70l.	90 SO (niezg)	DRZEW	8 ŚW 1 BK 1 OL	28 28 11		0,9	11	12 6 7	I III III	23	84	660	96,6 1,8 --- 98,4 12,6	TW-7,83
c	3,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: św, brz, db, kru na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	72 72		0,8	32 28	23 22	I II	3 3	267 51 --- 318	805 155 --- 960	15,8 1,7 --- 17,5 5,8	TP-3,02
d	1,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tśl.mdr, śmł.dar, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	3 nat 2 nat		1,0			I I	11			0,4 --- 0,4 0,4	PIEL-1,04
f	11,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz 62l, podsz.: św, db na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	62 100		0,8	23 31	19 21	II III	3 3	212 23 --- 235	2360 255 --- 2615	58,5 3,4 --- 61,9 5,6	TP-11,14
g	2,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, pln.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	45		0,9	14	15	II	13	199	400	15,4 7,7	TP-2,00
~a			0,21		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,23		<b>RP:</b> LINIE														
~d			0,01		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
202																			
	25,03		0,56	2,84	= 28,43												4652	193,6	
	25,03		0,56	2,84	= 28,43 Obr. ew. Bronowiec (0001)												(5)		
	25,03		0,56	2,84	= 28,43 Gmina Osiecznica (052)														
	25,03		0,56	2,84	= 28,43 Powiat bolesławiecki (01)														
	25,03		0,56	2,84	= 28,43 Woj. dolnośląskie (02)														
203					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 158m. max wys npm 162m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	3,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Św 58l, pods.: św, jrz, kru na 40%	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	58 58		0,9	27 25	24 23	IA I	11	337 27 ---	1020 80 ---	24,5 1,4 ---	TP-3,02
b		0,41			RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. szad, R. śmł.dar, sit.roz, skp.spe, D. pods.: bk, jrz, czm, lig, so na 10%	SO													
c	6,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, orl.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św 80l, mjs So, Św 70l, Św, Brz 60l, pods.: so, brz, św na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,26 ha So 42l.	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 SO	80 70 60		0,7	34 28 22	25 23 19	I II II	3 3 3	164 56 19 ---	1140 390 130 ---	19,6 4,6 3,4 ---	Działka nr 1: IB-85%-2,88 AGROT-2,88 ODN-ZRB-2,88 Działka nr 2: TP-4,06
d	0,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, orl.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp., 1-w cz. W kępą 0,06 ha Db 95l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	4 SO 3 ŚW 3 DB.B DB ŚW SO	8 8 8 95 95 95		1,0		2 2 1 38 37 34	I I III	11 3 3 3 2		6 3 2 ---		CP-0,92

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
203 f	2,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 62l, Św 50l, OP. Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	62		0,9	24	21	I	3	325	755	17,7 7,6	TP-2,32
g	9,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn., podszyt: so, św, db na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	72 72		0,7	27 22	20 19	II III	3 4	215 19 ---	2135 190 ---	43,4 1,9 ---	Działka nr 1: IB-95%-2,64 AGROT-2,64 ODN-ZRB-2,64 Działka nr 2: TP-7,30
h	2,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, 1-w cz. NW kępa 0,07 ha So 25l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	45		0,8	14	13	III	11	135	280	12,6 6,1	TP-2,08
~a			0,18		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: DROGI L														
~c			0,28		RP: LINIE														
~d			0,14		RP: LINIE														
	25,22 25,22 25,22 25,22 25,22	0,41 0,41 0,41 0,41 0,41	0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 26,34 = 26,34 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 26,34 Gmina Osiecznica (052) = 26,34 Powiat bolesławiecki (01) = 26,34 Woj. dolnośląskie (02)											6131	129.1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
204					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 158m. max wys npm 166m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	1,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs Św, Ol 58l, Ol 40l, podsz.: jrz, św, brz na 40%	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	58 58		0,9	30 27	25 24	IA I	11		337 27 ---	370 30 ---	8,9 0,5 ---	TP-1,10
b	1,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Św, Md 62l, podsz.: jrz, św, czm na 30%	90 SO (zg)	DRZEW SO	62		0,8	28	25	IA	3		352	440	9,8 7,8	TP-1,25
c	4,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., 1-w cz. NW kępa 0,26 ha So 96l.	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 DB.B 1 MD 1 BRZ	8 8 8 8		1,0		2 1 4 4	I III I I	11				1,7 ---	CP-4,10
d	3,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Brz 76l, Brz 96l, mjs Brz 60l, Brz 45l, podsz.: so, db, brz, kru na 20%, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 SO	96 96 76		1,0	34 28	25 24	II I	3 3		215 156 ---	680 495 ---	9,2 9,1 ---	IB-95%-3,17 AGROT-3,17 ODN-ZRB-3,17
f	1,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Św 62l, Św 35l, podsz.: czm, brz na 40%, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW SO PODR ŚW	62 27		0,7 0,4	28	25 6	IA	3 22		316	530	11,8 7,0	TP-1,68

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
204 g	5,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, pln.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 62l, pods.: św, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	62		0,7	24	21	I	3	262	1400	32,9 6,2	TP-5,34
h	8,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 73l, pods.: so na 20%, 1-w cz. SW kępa 0,17 ha So 60l. 2-w cz. S kępa 0,11 ha So 60l., OP. Płaty roślinności: w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	73		0,7	27	21	II	3	243	2105	42,0 4,8	Działka nr 1: IB-95%-3,19 AGROT-3,19 ODN-ZRB-3,19 Działka nr 2: TP-5,47
i	2,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 62l, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	62		0,8	23	19	II	3	239	520	12,9 5,9	TP-2,18
~a			0,20		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: DROGI L														
~c			0,10		RP: DROGI L														
~d			0,03		RP: DROGI L														
~f			0,26		RP: DROGI L														
~g			0,12		RP: LINIE														
	27,48 27,48 27,48 27,48 27,48		0,82 0,82 0,82 0,82 0,82		= 28,30 = 28,30 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 28,30 Gmina Osiecznica (052) = 28,30 Powiat bolesławiecki (01) = 28,30 Woj. dolnośląskie (02)											6605	138.8		



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
205					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 159m. max wys npm 171m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	2,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (sś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śml.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Św 62l, podsz.: czm, brz, jrj na 30%, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	62 27		0,8 0,3	27 6	25 IA	3 3	352 750	16,6 7,8			TP-2,13
b	3,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śml.dar, rkt.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> pjd Brz 5l, 1-w cz. C kępa 0,12 ha So 95l., <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	5 95	nat	0,9	36 22	I	11 2	14				PIEL-3,20
c	4,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (sś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śml.pog, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz, Db.c 75l, Db.c, Brz 60l, podsz.: db, brz, św na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,7	32 26	I	3	299 1390	25,9 5,6			Działka nr 1: IB-95%-1,91 AGROT-1,91 ODN-ZRB-1,91 Działka nr 2: TP-2,74
d	18,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, śml.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 45l, podsz.: so na 10%, 1-w cz. E kępa 0,13 ha So 60l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	73		0,7	27 21	II	3	243 4450	88,8 4,8			Działka nr 1: IB-95%-3,75 AGROT-3,75 ODN-ZRB-3,75 Działka nr 2: TP-14,56
~a			0,22		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,31		<b>RP:</b> LINIE														
	28,29 28,29 28,29 28,29 28,29		0,68 0,68 0,68 0,68 0,68		= 28,97 = 28,97 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 28,97 Gmina Osiecznica (052) = 28,97 Powiat bolesławiecki (01) = 28,97 Woj. dolnośląskie (02)											6604	131,3		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
206					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 159m. max wys npm 171m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	9,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. Blw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, ptn.spe, bor.czr, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 45l, mjs Md 45l, So, Brz 40l, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO		45		0,9	18	18	I	11	253	2285	80,8 8,9	TP-9,04
b	6,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, ptn.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn., OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	9 SO 1 BRZ	55 55		0,8	19 18	18 18	II III	11	193 13 ---	1305 90 ---	38,0 1,6 ---	TP-6,77
c	3,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, ptn.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 43l	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	43		0,9	15	16	I	11	244	890	33,5 9,2	TP-3,65
d	10,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 73l, So 42l, 1-w cz. SW kępa 0,43 ha So 42l.	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	73		0,7	26	21	II	3	243	2605	52,0 4,8	Działka nr 1: IB-95%-3,45 AGROT-3,45 ODN-ZRB-3,45 Działka nr 2: TP-7,28
~a			0,25		RP: DROGI L														
~b			0,16		RP: DROGI L														
~c			0,11		RP: DROGI L														
~d			0,07		RP: DROGI L														
~f			0,07		RP: DROGI L														
~g			0,05		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
206																			
	30,19		0,71		= 30,90												7175	205.9	
	30,19		0,71		= 30,90 Obr. ew. Bronowiec (0001)														
	30,19		0,71		= 30,90 Gmina Osiecznica (052)														
	30,19		0,71		= 30,90 Powiat bolesławiecki (01)														
	30,19		0,71		= 30,90 Woj. dolnośląskie (02)														
207					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 161m. max wys npm 174m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	4,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn., pods.: brz na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	42 42		0,9	18 15	17 16	I II	11	212 18 ---	1035 90 ---	40,2 2,6 ---	TP-4,88
b	3,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, śmł.pog, wrz.pos, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Św, Ol.s 20l, 1-w cz. SE kępa 0,19 ha So 125l.	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	20 20 20		1,0	8 7	8 8	I III IV	11	50 5 ---	185 20 ---	34,5 1,5 ---	TW-3,70
c	3,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Lp 13l, 1-w cz. NW kępa 0,14 ha So 125l. 2-w cz. SE kępa 0,13 ha So 125l.	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	13 13		1,0		4 5	I III	11	---	---	19,2 1,4 ---	CP-3,82
d	4,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, wrz.pos, C. drz nat, D. zmiesz. kęp., 1-w cz. NW kępa 0,12 ha So 125l. 2-w cz. SE kępa 0,10 ha So 125l., OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	5 5	nat nat	1,0			I II	11	---	---	1,2 ---	CW-4,01
f	4,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pods.: so, db, św na 50%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	125		1,0	34	20	IV	2	243	1070	11,0 2,5	Działka nr 1: IB-95%-3,65 AGROT-3,65 ODN-ZRB-3,65

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
207 g	2,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmf.pog, rkt.spe, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd So 27l, Db 20l, Md 19l, mjs Brz, Db 25l, Lp 20l, 1-w cz. NW kępa 0,12 ha So 140l.	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	19 19		1,0	8 7	8 8	IA III	11	65 15 ---	170 40 ---	18,8 3,4 ---	TW-2,60
h	2,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 8, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp,, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 SO	13 13 6		1,0		4 5 1	I III I	11			10,5 0,9 ---	CP-2,39
i	1,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: peł. zag.: duże	90 SO (zg)	DRZEW	SO	42		1,0	17	16	I	11	262	305	11,8 10,2	TP-1,16
j	0,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 40l, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	63		0,8	23	19	II	3	239	165	3,9 5,7	TP-0,68
~a			0,26		RP: DROGI L														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,14		RP: DROGI L														
~d			0,05		RP: DROGI L														
~f			0,31		RP: DROGI L														
	27,64 27,64 27,64 27,64 27,64		0,99 0,99 0,99 0,99 0,99		= 28,63 = 28,63 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 28,63 Gmina Osiecznica (052) = 28,63 Powiat bolesławiecki (01) = 28,63 Woj. dolnośląskie (02)												3252	160.9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
208					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 164m. max wys npm 173m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	3,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, wrz.pos, bor.czr. <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp., 1-w cz. NW kępa 0,08 ha So 110l. 2-w cz. NW kępa 0,13 ha So 110l.	90 SO (zg)	DRZEW SO 1 BRZ	3 2	nat nat	1,0			I I	11				1,3 --- 1,3 0,4	PIEL-3,20
b	4,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, pjd Brz 39l	90 SO (zg)	DRZEW SO	39		0,9	15	15	I I	11	225	1105	47,8 9,7	TP-4,92	
c	5,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. jdn, mjs Db, Md 33l	90 SO (zg)	DRZEW SO 1 BRZ	33 33		0,9	12 10	12 12	II III	11	117 9 ---	640 50 ---	41,9 2,0 ---	TW-5,49	
d	1,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp., 1-w cz. E kępa 0,02 ha So 95l.	90 SO (zg)	DRZEW SO 1 BRZ	5 5	nat nat	1,0			I II	11			0,3 --- 0,3 0,3	CW-1,00	
f	2,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Db 23l, mjs Db, So 35l, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO 1 MD 1 BRZ	23 23 23		1,0	9 11 8	9 9 9	I III III	11	79 5 11 ---	180 10 25 ---	21,2 1,4 1,7 ---	TW-2,25	
g	0,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, podsz.: db, so, czm na 70%	90 SO (zg)	DRZEW SO	135		0,9	34	22	III	2	272	190	1,6 2,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
208 h	3,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn., podsz.: brz na 10%	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	45 45			0,8	14 12	13 13	III IV	11	122 9 ---	450 35 ---	20,1 0,9 ---	TP-3,67
i	2,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp., <b>Info:</b> fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	13 13			1,0		4 5	I III	11			11,9 0,9 ---	CP-2,37
j	2,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so, brz, db na 20%, <b>Info:</b> fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW SO	85			0,7	29	20	III	2	210	445	7,6 3,6	IB-95%-2,13 AGROT-2,13 ODN-ZRB-2,13
k	3,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. jdn, mjs Db 32l	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	32 32			0,9	11 10	12 12	I III	11	154 9 ---	470 25 ---	27,7 1,2 ---	TW-3,04
l	2,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Md, So.c 24l	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB 1 BRZ	24 24 24			1,0	9 8	9 10	I IV III	11	90 11 ---	255 30 ---	27,0 2,0 ---	TW-2,81
m	3,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs Md, Bk 19l, 1-w cz. N kępa 0, 12 ha So 170l.	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 DB	20 20 20			1,1	8 7	8 9 4	I II IV	21	55 10 ---	185 35 ---	34,1 2,5 ---	TW-3,33
							PRZES	SO DB	170 60			35 20	20 13	3 4		65 ---	220 ---	36,6 11,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
208 n	5,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal 3, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 63l, mjs Db 133l, Db, Md 63l, podsz.: czm, jrz, db, brz na 60%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	63		0,8	26	23	I	3	294	1655	38,2 6,8	TP-5,63
o	2,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, pln.spe, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Św 2l, 1-w cz. S kępa 0,11 ha So 115l.	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	2 nat 2 nat		1,0			I I	11			1,0 --- 1,0 0,4	PIEL-2,47
p	1,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. jdn, mjs Db 75l, So 45l, Db, So 60l, podsz.: so, św, brz, db na 60%, 1-w cz. W d luka 0,14 ha Św,Db 20l., Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	75 135		0,6	28 38	20 21	II III	3 2	150 56 --- 206	225 85 --- 310	4,4 0,7 --- 5,1 3,4	IB-95%-1,51 AGROT-1,51 ODN-ZRB-1,51
r		0,27			Obr. ew. Parowa (0007) RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal 10, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, pln.spe, tnk.spe	SO	PRZES	SO DB DB	115 115 45			35 45 16	19 17 15		2 3 4		4 4 1 --- 9	ODN-ZRB-0,27	
~a			0,24		Obr. ew. Bronowiec (0001) RP: DROGI L														
~b			0,24		RP: DROGI L														
~c			0,24		RP: DROGI L														
~d			0,10		RP: DROGI L														
~f			0,04		RP: DROGI L														
~g			0,01		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
208 ~h ~i ~j ~k			0,25 0,07 0,28 0,17		RP: DROGI L  RP: DROGI L  RP: LINIE  RP: LINIE																
	44,52 44,52 44,52 44,52 44,52	0,27 0,27 0,27 0,27 0,27	1,64 1,64 1,64 1,64 1,64		= 46,43 = 0,27 Obr. ew. Parowa (0007) = 46,16 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 46,43 Gmina Osiecznica (052) = 46,43 Powiat bolesławiecki (01) = 46,43 Woj. dolnośląskie (02)												6206	299.4			
209 a b c d	0,18 0,80 3,67 0,57				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 162m. max wys npm 172m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, pln.spe  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, podszt.: db, brz na 30%, 1-w cz. N kępa 0,15 ha So,Md,Brz 29l. 2-w cz. C od gnia 0,31 ha Db.b 6l.  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 7, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, śml.pog, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Db 55l, Brz, Db 45l, podszt.: db, brz, so na 10%, 1-w cz. SE kępa 0,26 ha So 145l., Info: fragm.BMŚW  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal 10, GI. RDb, pl, P. zad, R. śml.pog, pln.spe, bor.czr, D. 1-w cz. SW kępa 0,09 ha So 45l., Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)  90 KO SO DRZEW (zg) 10 PODR PODS  90 SO (zg) PRZES  90 SO (zg) DRZEW PRZES	DRZEW SO  SO DRZEW SO  SO SO  SO SO	4  95 35 6 szt  45 145  4 45		1,0  0,5 0,2 0,4  0,9  1,0				I III I I	11 2 22 12  11 3  11 4						PIEL-0,18  IIIAU-95%-0,80 AGROT-0,34 ODN-ZŁOZ-0,34 CW-0,31 CP-0,15  TP-3,67  PIEL-0,57



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
209 f	0,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 11, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, pln.spe, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Db 40l, mjs Os, Brz 40l, podsz.: brz, bk, jr, db na 60%	90 SO (zg)	DRZEW 2 AK	8 SO 40	40		0,8	21 20	21 18	IA I	11	206 42 ---	60 10 ---	2,3 0,4 ---	TP-0,29
g	0,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 10, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, trz.spe, pln.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	4		1,0		I	11				PIEL-0,17	
h	1,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, pln.spe, dzi.spe, <b>D.</b> zmiesz. kęp., 1-w cz. N kępa 0,23 ha So 105l., <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	6 SO 3 DB.B 1 BK SO SO	4 4 4 105 40		1,0	35 17	20 18	IA II I	11 3 4	8 2 ---	10	PIEL-1,65	
i	0,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, pln.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs So 45l, podsz.: so, db, jr, brz na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	55		0,8	25	23	IA	11	323	250	6,5 8,3	TP-0,78
j	4,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>C.</b> drz szt. <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luz, mjs Brz 95l, podsz.: db, bk na 20%, 1-w cz. N od gnia 0,34 ha Db.b 6l. 2-w cz. W od gnia 0,32 ha Db.b 6l. 3-w cz. E od gnia 0,39 ha Db.b 6l., <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg) 10	KO DRZEW PODR PODS	SO SO 5 BK 5 DB.C DB.B	95 30 30 6		0,6 0,2 0,3	32 7 8	20 7 8	III 12 11	3 3 11	178	715	10,3 2,6	IIIAU-95%-4,01 AGROT-2,96 ODN-ZŁOŻ-2,96 CW-1,05
k	4,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Db 45l, podsz.: brz, czm na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 DB.C 1 DB	29 29 29 29		1,2	14 12 13 8	14 14 12 9	IA II II III	11	142 32 11 5 ---	695 155 55 25 ---	45,6 7,6 5,4 4,2 ---	TW-4,90
															190	930	62,8 12,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
209 l	2,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal 8, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, pln.spe, C. mło złoż, D. zw.: luż., zmiesz. kęp., 1-w cz. SE kępa 0,33 ha So 135l., OP. Płaty roślinności: w cz. W plu.isl, Info: fragm.BŚW	120 SO (cz zg)	DRZEW	3 BK 3 DB.C 1 DB 3 DB	35 35 35 14		0,4	12	9 10 9 2	III III III IV	12	5	15	1,5 1,2 0,1 --- 2,8 1,1	AGROT-1,46 ODN-ZŁOŻ-1,46 CW-0,51 CP-0,62
m	3,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal 4, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, pln.spe, bor.czr, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Db 120l, So 95l, Os, Db, Brz 63l, podsz.: db, brz, jrz, czm na 50%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	135	63	0,8	27	25	IA	3	357	1220	26,6 7,8	TP-3,42
n	1,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal 9, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 30% zwierz, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Db, Bk 22l, podsz.: brz, czm, db na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	22 22		1,1	9 8	9 10	I II	21	79 21 ---	150 40 190	20,4 2,7 --- 23,1 12,1	TW-1,91
o	0,80				Obr. ew. Parowa (0007) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 14 SE, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, pln.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp., podsz.: brz, czm, kru na 20%, Info: fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 3 DB	13 13 40		1,0	10	3 4 10	II IV III	11	25	20	1,6 0,1 1,4 --- 3,1 3,9	CP-0,80
							PRZES	DB SO DB SO	110 110 70 60			65 50 25 22	20 20 16 18	3 3 3 3		12 3 5 1 ---	21		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
209 p	1,95					90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 DB	13 13 35		1,0		3 5 9	II III III	11		10	4,6 0,4 1,8 --- 6,8 3,5	CP-1,95	
r	0,92					140 SO (cz zg)	DRZEW	4 DB 3 DB 3 SO	40 50 13	szt	0,9		9 18 14 4	III III I	12		28 37 65	25 35 60	1,8 1,6 1,6 --- 5,0 5,4	CP-0,28
s				0,25	Obr. ew. Bronowiec (0001) RP. DROGI I (Dr)															
t	0,29				Obr. ew. Parowa (0007) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 4, GI. RDb, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, ptn.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, podszyt.: db na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	44		0,9	18	18	I	11	248	70	2,6 9,0	TP-0,29	
~a			0,22		Obr. ew. Bronowiec (0001) RP: DROGI L															
~b			0,14		RP: DROGI L															
~c			0,12		RP: DROGI L															
~d			0,08		RP: DROGI L															
~f			0,07		RP: DROGI L															
~g			0,07		RP: DROGI L															
~h			0,18		RP: DROGI L															
~i			0,05		RP: L ENERG															
~j			0,02		RP: L ENERG															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
209																			
~k			0,05		Obr. ew. Parowa (0007) RP: DROGI L														
~l			0,04		RP: L ENERG														
	28,90 3,96 24,94 28,90 28,90 28,90		1,04 0,09 0,95 1,04 1,04 1,04	0,25  0,25 0,25 0,25 0,25	= 30,19 = 4,05 Obr. ew. Parowa (0007) = 26,14 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 30,19 Gmina Osiecznica (052) = 30,19 Powiat bolesławiecki (01) = 30,19 Woj. dolnośląskie (02)												4766	186.8	
210					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 139m. max wys npm 170m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy														
a	1,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁ (Iz) n2, T. niz wzg 13 N, GI. MDb, pg//pl, P. zad, R. tśl.mdr, tnk.spe, nar.spe, U. 20% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Db 180l, Wz 160l, Lp, Db 110l, Os 75l, podsz.: czm, kru, db, brz, jrz na 60%, 1-w cz. E d luka 0,63 ha Bk,Db 5l. Bk 10l.	90 DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 2 LP 1 DB 1 BRZ 2 SO	75 75 75 75 110		0,8	35 32 31 30 48	29 25 24 24 28	IA I II II I	2 3 3 3 2	154 65 33 28 75 ---	270 115 60 50 130 ---	4,7 2,5 1,2 0,5 1,5 ---	10,4 5,9
b	0,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁ (Iz) z1, T. niz wzg 8, GI. MDb, pg//pl, porol, P. zad, R. trz.spe, pok.zwy, nar.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs OI 35l, So 33l, Brz 25l, podsz.: czm, wb, kru na 20%	90 DB (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 OL 2 BK	25 25 25		0,9	12 15	12 15 10	I II I	22	42 37 ---	25 25 ---	5,3 1,3 0,7 ---	7,3 11,6
							PRZES	SO DB OS BRZ SO	120 120 75 75 60			46 48 42 30 23	23 24 26 22 17		3 3 3 3 3	6 3 3 2 2 ---	16		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
210 c	1,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LŁ (tz) n2, <b>T.</b> niz wzg 15 N, <b>GI.</b> RDbr, pg//pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, nar.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz um, IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP zmiesz. grp, mjs Brz 90l, OI 80l, IIP zmiesz. grp, mjs Db.c, Lp 60l, podsz.: czm, jrz, kru, św na 70%, <b>Info:</b> fragm.LMŚW	90 DB (cz zg)	2 PIĘTR IP	6 SO 3 DB 1 DB	150 150 190		0,9	61 93 120	28 28 26	II III IV	3 2 3	208 121 40 ---	210 120 40 ---	1,5 0,8 0,3 ---	
d	0,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz wzg 26 NE, <b>GI.</b> RDbr, pg/pls, <b>SP.</b> 3260(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, orl.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 150l, Md 105l, OI, Ak 50l, podsz.: czm, kru, św, jrz, db, brz, ak na 60%, 1-w cz. NW bagno 0,06 ha, <b>Info:</b> fragm.LŁ	90 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 2 SO 1 ŚW 1 DB	105 105 150 55 45		1,2	42 38 60 25 18	28 26 27 20 14	I II II II III	2 3 2 3 4	208 46 81 40 35 ---	190 40 75 35 30 ---	2,3 0,2 0,5 1,6 1,8 ---	
f	11,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz wzg 8, <b>GI.</b> RDbr, pg//pl, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, jeź.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> mło złoż, drz szt, drz nat, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Db.c, Gb, Św 25l, Jrz 15l, Jd 8l, Db.s 5l, So 4l, podsz.: czm, kru, brz, db, jrz, ak na 40%	120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	3 BK 1 MD 1 DB 1 SO 1 BRZ 1 ŚW 1 BK 1 SO	25 25 25 17 17 28 13 9		0,8	15 9 8 7 13 3 2	13 9 7 7 12 3 2	I I II IA III I I II	22	10 5 5 5 10 ---	115 60 60 60 115 ---	17,2 8,9 8,8 8,3 5,8 16,9 ---	CP-11,51
							PRZES	SO DB ŚW MD LP ŚW	125 125 125 125 115 60			44 53 47 50 45 25	27 26 29 28 25 22	2 3 3 2 3 3	25 22 15 10 8 5 ---	410 410 410 410 410 85	65,9 5,7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
210 g	0,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz wzg 13 N, GI. RDbr, pg/pls, P. zad, R. orl.pos, bor.czr, śmf.spe, U. 20% klimat, susza, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 130l, Db.c 75l, podsz.: czm, jrz, kru, św, so.s na 40%	80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 1 OS 1 ŚW 2 DB 1 ŚW	75 75 75 150 55		0,7	33 40 35 65 23	27 29 28 28 19	I I I III II	3 3 3 2 3	140 28 28 56 28 ---	100 20 20 40 20 ---	1,1 0,2 0,5 0,3 0,9 ---	---
h	0,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz wzg 30 E, GI. RDbr, pg/pls, P. zad, R. orl.pos, śmf.spe, bor.czr, U. 20% klimat, susza, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: kru, św, db, so, czm, ak, jrz na 30%	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 DB 2 ŚW 1 DB 1 BRZ 1 SO	140 55 55 120 120		0,7	64 22 19 41 46	29 18 16 28 28	II II III I II	2 3 4 3 2	139 52 23 29 29 ---	105 40 15 20 20 ---	0,7 1,7 0,7 0,1 0,2 ---	---
i	2,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, G. S, S. Lł (łz) n2, T. niz wzg 12, GI. MDbr, pg/pl, SP. 9170(), P. zad, R. śmf.spe, tnk.spe, nar.spe, U. 10% klimat, susza, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 160l, Brz, Db.c, Gb 80l, Tp, Lp 70l, Wb 45l, podsz.: czm, db,c, gb, db, so na 60%, 1-w cz. N bagno 0,04 ha, Info: fragm.LMŚW	140 LP-DB (zg)	DRZEW	3 DB 1 SO 1 OL 2 SO 2 DB.C 1 DB	80 80 80 110 110 110		0,7	32 34 33 47 63 53	23 24 25 24 28 24	II I II II II III	13 13 13 13 13 13	89 33 33 56 65 28 ---	180 70 70 115 135 55 ---	3,6 1,2 0,8 1,2 1,5 0,8 ---	---
							PODR	7 BK 3 ŚW	25 25		0,1				23				4,4

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
210 j	1,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz wzg 14 N, <b>GI.</b> RDb, pg//pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> orl.pos, tnk.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Os 75l, OI 60l, podsz.: św, brz, kru, czm na 20%, 1-w cz. NW od gnia 0,23 ha Bk 9l. 2-w cz. W od gnia 0,06 ha Bk 9l. 3-w cz. E od gnia 0,28 ha Jrz.b 9l.	90 DB-SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 DB 1 DB 1 ŚW 1 SO 1 ŚW 1 DB	160 160 200 110 90 60 60			0,6	49 73 100 43 38 29 28	28 28 29 29 27 22 20	II III III II I III II	2 2 2 2 2 3 3	75 52 29 23 29 23 23	145 100 55 45 55 45 45	1,0 0,6 0,3 0,5 0,8 1,7 1,3	CP-0,57
k	2,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz wzg 34 NE, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, orl.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Bk, Św, Db.c 33l, podsz.: czm, kru, brz na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,29 ha So 105l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE bie.siw, <b>Info:</b> fragm.LMŚW;BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 MD 1 DB	33 33 33 33			0,8	19 14 21 12	16 17 18 12	IA I I II	23 23 23 3	108 33 14 9	280 85 35 25	14,7 3,5 1,8 1,8	TW-2,60
l	0,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH- WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LŁ (łz) n2, <b>T.</b> niz pag 12, <b>GI.</b> MDbr, pg//pl, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, mal.włś, nar.spe, <b>U.</b> 20% wodne, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Os 50l, So, Db.c 40l, Db 23l, podsz.: czm, wb, brz, kru na 40%	80 JS-OL (cz zg)	DRZEW	6 OL 3 WB 1 BK	40 40 23			0,7	19 16 10	19 15 10	II IV I	23 23 23	117 37 ---	90 30 ---	2,7 0,9 0,3	
m	0,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LŁ (łz) z1, <b>T.</b> niz wzg 5, <b>GI.</b> MDbr, pg//pl, porol, <b>SP.</b> 9170(), 91E0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, tnk.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 140l, Db.c 110l, podsz.: czm, db.c, kru, db, głąg na 60%, <b>Info:</b> fragm.LMŚW	90 LP-DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 2 DB 2 DB.C 1 DB 1 DB.C	90 90 55 55 80			0,7	33 38 25 22 36	25 23 20 18 23	I III II II II	2 2 3 4 3	99 49 49 25 25	75 35 35 20 20	1,1 0,7 1,2 0,6 0,4	
																247	185	4,0 5,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
210 n	0,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, T. niz wzg 7, GI. RDbr, pg//pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, jeż.spe, U. 10% klimat, susza, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Bk 50l, Brz, Db.c 42l, podsz.: czm, kru, brz, db na 60%	90 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	42 42		0,9	20 18	18 18	IA I	13	244 27 ---	235 25 ---	8,6 1,1 ---	TP-0,96
o	1,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz wzg 3, GI. RDbr, pg//pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, jeż.spe, U. 10% klimat, susza, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Db, Db.c, Brz 52l, podsz.: czm, brz, db.c, db, bk na 50%	90 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	52		0,8	23	21	IA	12	310	495	13,7 8,6	TP-1,60
p	0,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, T. niz wzg 12, GI. RDbr, pg//pl, porol, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, nar.spe, U. 20% klimat, susza, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db 160l, So 110l, Brz, Db 75l, podsz.: czm, kru, ol, św na 50%	80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	OL	75		0,6	34	27	I	2	383	250	2,7 4,2	
r	3,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz wzg 36 E, GI. RDbr, pg/pls, SP. 9170(), P. ziel, R. śmł.spe, orl.pos, bor.czr, U. 20% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Bk 160l, Bk, Db, Św 80l, So, Db.c 45l, podsz.: czm, jrz, db, kru, db.c, so, bk na 50%	140 LP-DB (cz zg)	DRZEW	3 DB 2 SO 1 SO 1 ŚW 1 DB 1 DB 1 DB 1 DB	160 160 125 125 200 110 45		1,1	66 48 38 48 87 47 16	28 27 22 31 29 24 13	III II III II III III III	2 3 2 2 3 2 4	191 87 35 69 64 46 12 ---	640 290 120 230 215 155 40 ---	4,0 2,0 1,1 2,4 1,1 2,0 2,2 ---	14,8 4,4



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
210 s	1,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz wzg 4, <b>GI.</b> RDbr, pg//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmf.spe, śnk.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz, Ol, Db.c, Wb, Gb 26l, podsz.: czm, brz, św na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE bgn.pos	90 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 MD 2 BK 1 DB 1 ŚW	26 26 26 26 26		0,8	16 17	14 15 9 8 11	IA I I III I	23	58 32	65 35	5,4 2,7 1,1 1,8 1,0 --- 12,0 10,4	TW-1,15
t	0,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz wzg 5, <b>GI.</b> RDbr, pg//pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, śmf.spe, jeź.spe, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: luz., zmiesz. kęp, mjs Db.c, Brz 8l, podsz.: czm, kru na 30%, <b>Info:</b> fragm.Lł	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 DB.S 2 MD	9 8		0,8		2 3	III II	22				CP-0,75
w		0,71			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH- WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz wzg 5, <b>GI.</b> RDbr, pg//pl, porol, <b>SP.</b> 6510(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, trz.spe, rkt.spe	DB-SO													
x	1,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz wzg 4, <b>GI.</b> RDbr, pg//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, orl.pos, pok.zwy, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs So 37l, Św, Db.c 27l, podsz.: czm, brz, kru, db na 40%, 1-w cz. S kępa 0,15 ha Bk,Ol 17l.	90 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 MD 1 OL 1 BK 1 MD 1 BRZ	27 27 27 27 33 33		0,9	17 18 16 16 26 16	15 16 17 9 21 18	IA I II I I I	13	84 21 21	125 30 30	9,4 2,1 1,5 0,8 1,6 1,3 --- 16,7 11,2	TW-1,49
y	1,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH- WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lł (łz) n2, <b>T.</b> niz wzg 24 SE, <b>GI.</b> MDbr, pg//pl, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, nar.spe, jeź.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd So 140l, mjs Wz 160l, Md 130l, Ak 100l, Brz, Jw, Kl, Tp 80l, podsz.: kru, czm, jrż, gfg, ol, ak na 80%	140 JS-OL (cz zg)	DRZEW	4 DB 2 DB.C 2 OL 1 DB 1 OL	130 130 50 200 110		0,9	55 58 25 90 42	25 27 22 29 24	III III II III II	2 3 3 3 3	168 81 64 52 40	245 115 95 75 60	2,2 1,1 2,1 0,4 0,5 --- 6,3 4,3	
~a			0,13		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
210 ~b ~c			0,36 0,03		RP: DROGI L RP: LINIE															
	36,81 36,81 36,81 36,81	0,71 0,71 0,71 0,71	0,52 0,52 0,52 0,52		= 38,04 = 38,04 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 38,04 Gmina Osiecznica (052) = 38,04 Powiat bolesławiecki (01) = 38,04 Woj. dolnośląskie (02)												8021	224.9		
211 a b c	3,34 2,09 0,75				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 161m. max wys npm 172m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz wzg 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Bk, Db, Brz, Db.c, So 45l, Św, Md 25l, podsz.: brz, św, kru, bk na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. S bie.siw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. smug,, 1-w cz. SE kępa 0,03 ha So 140l. Bk,Db 40l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. smug, mjs Św, Db.c 20l, podsz.: brz, św na 20%, 1-w cz. N kępa 0,05 ha So 34l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 BRZ 1 DB 1 ŚW	25 25 25 45		0,9		8 7 14	8 7 12	II IV III III	22	42 11 16 ---	140 35 55 ---	17,3 2,4 0,3 4,1 ---	24,1 7,2	TW-3,34
						90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB 1 BRZ	20 20 20		1,0		7 4 7	7 4 8	II IV III	22	25 5 30	50 10 60	14,4 0,8 ---	15,2 7,3	TW-2,09
						90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 SO	20 20 34		1,0		8 7 14	8 8 11	I III II	22	50 5 15 70	40 5 10 55	7,0 0,3 0,7 ---	8,0 10,7	TW-0,75

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
211 d	4,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, śmł.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp., podsz.: brz na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,61 ha So 140l. So,Brz 30l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW plu.isl, w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	14 14			1,0		4 5	II III	22			11,2 1,5 --- 12,7 3,0	CP-4,17
f	1,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz wzg 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Bk 40l, Brz, Db 34l, podsz.: brz, so na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	34			1,0	13	11	II	22	150	275	17,0 9,2	TW-1,84
g	2,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz wzg 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, tńk.spe, bor.bru, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: luź., podsz.: brz, czm na 10%, 1-w cz. E kępa 0,05 ha So 105l. 2-w cz. NW kępa 0,08 ha So 105l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW PRZES SO	8 105	nat		0,8	28	2 18	II	22 3		60		CW-2,62
h		1,41			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>D.</b> 1-w cz. W kępa 0,07 ha So 105l.	SO	PRZES SO	105				30	18		3		15		AGROT-1,41 ODN-ZRB-1,41
i	0,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz wzg 8, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, orl.pos, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Md, Brz, Św 30l, podsz.: brz, bk na 20%	90 SO (zg)	DRZEW PRZES DB BK	30 70 70			1,0	12 28 32	11 16 15	II	12 3 3	116	70	5,6 9,2 1 1 ---	TW-0,61

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
211 j	2,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz wzg 9, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db 24l, podsz.: brz, db na 30%, 1-w cz. SE kępa 0,15 ha So,Brz 65l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	24 24			1,0	8 7	8 7	II IV	22	63 5 ---	165 15 ---	23,0 0,9 ---	TW-2,64
k	1,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz wzg 8, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, śmł.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp., 1-w cz. SE kępą 0,14 ha So 125l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	13 13			1,0		3 5	II III	12			5,2 0,3 ---	CP-1,71
l	2,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz wzg 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> śmł.spe, bor.bru, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp., podsz.: so, brz na 10%, 1-w cz. S kępą 0,30 ha So 125l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. S bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	5 5	nat		1,0			II II	11			0,8 ---	CW-2,61
m	1,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz wzg 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Św, Db.c 40l, Bk, Db.c 25l, podsz.: brz, św, bk, db na 30%, <b>Info:</b> fragm.BŚW	140 SO (cz zg)	DRZEW 6 DB 2 SO 1 ŚW 1 BRZ	25 25 25 25			0,8	7 10 8 8	6 7 8 7	III III I IV	13	5 5 5 5 ---	5 5 5 5 ---	2,7 1,5 1,2 0,4 ---	TW-1,17
							PRZES SO DB BRZ	140 65 80					48 20 32	20 15 21	3 4 3		6 2 1 ---	5,8 5,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
211 n  o ~a ~b ~c ~d ~f ~g ~h	2,01				<p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz wzg 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 140l, podsz.: db, db.c, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C bie.siw</p> <p><b>RP:</b> PARKING L, <b>T.</b> 4, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C bie.siw</p> <p><b>RP:</b> DROGI L</p> <p><b>RP:</b> DROGI L</p> <p><b>RP:</b> DROGI L</p> <p><b>RP:</b> DROGI L</p> <p><b>RP:</b> DROGI L</p> <p><b>RP:</b> DROGI L</p> <p><b>RP:</b> LINIE</p>	90 SO (zg)	DRZEWE SO	SO	85		0,7	24	18	III	3	210	420	7,2 3,6	TP-2,01
	25,56	1,41	1,03		= 28,00											1677	125.8		
	25,56	1,41	1,03		= 28,00 Obr. ew. Ławszowa (0003)											[4]			
	25,56	1,41	1,03		= 28,00 Gmina Osiecznica (052)														
	25,56	1,41	1,03		= 28,00 Powiat bolesławiecki (01)														
	25,56	1,41	1,03		= 28,00 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
212					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 162m. max wys npm 173m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	2,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, śmł.spe, U. 20% zwierz, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, mjs So, Ak, Brz, Db, Db.c 38l, Bk, Db.c, Brz, Ak 27l, Md 25l, podsz.: brz, czm, so, św, bk na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 DB	25 27		0,9	10	9 6	II IV	22	63	175	21,5 0,3 --- 21,8 7,9	TW-2,77	
b	2,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 10% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, podsz.: brz, so na 10%, 1-w cz. NW kępa 0,25 ha So 145l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	17 18		0,9	9 7	7 7	IA III	12	45 5	130 15	19,2 1,4 --- 20,6 7,0	TW-2,94	
c	0,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 20% klimat, susza, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db 70l, podsz.: so, db, brz, db.c na 60%	90 SO (zg)	DRZEW SO PODR 7 SO 3 SO	145 30 18		1,3 0,2	33 7 3	20 7 3	IV 23	3	324	180	1,7 3,0	IC-95%-0,56 AGROT-0,56 ODN-ZRB-0,56	
d	2,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 2, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 20% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Db 80l, Db 53l, Brz 38l, podsz.: brz, so, db na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	53 38		0,9	16 12	16 12	II II	22	148 63 --- 211	340 145 --- 485	10,4 7,3 --- 17,7 7,7	TP-2,29	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
212 f	2,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 10% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	SO	80		0,8	24	19	III	3	234	540	10,0 4,3	TP-2,31
g	1,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 9, GI. Blw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 10% klimat, susza, D. zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz 41l, Db 30l, podsz.: brz, so, db na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	41		1,0	15	14	II	12	199	390	17,3 8,9	TP-1,95
h	0,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 9, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 10% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um duże, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C bie.siw, w cz. NE plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	SO	55		0,9	18	16	II	12	252	220	6,4 7,3	TP-0,88
i	2,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 5, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, U. 20% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db, Db.c, So 50l, So 35l, Db, Db.c, Md, Bk 27l, podsz.: brz, db, so, św na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,07 ha So 80l.	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 DB 1 DB.C	27 27 38 38		0,8	13 9 12 13	9 10 9 10	II III IV III	22	42 5 5 5	90 10 10 10	9,3 0,6 1,7 0,9	TW-2,20
j	2,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 11, GI. Blw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 20% zwierz, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, mjs So, Bk 30l, Db, Db.c, Św 20l, podsz.: brz, so, db, db.c, św na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,19 ha So 145l. Bk 50l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE bie.siw, w cz. NW chr.spe, w cz. NW plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	20 20		1,0	8 7	7 7	II III	22	30 5 ---	70 10 ---	19,1 0,9 ---	TW-2,32
							PRZES	SO	80			22	18		3		15		
							PRZES	SO BK	145 50			33 17	19 10		3 4		22 2 ---		
																35	80	20,0 8,6	
																57	120	12,5 5,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
212 k	3,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, mjs Db, Św 14l, podsz.: brz, so na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,40 ha So 145l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. SE bie.siw, w cz. NW pln.isl	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	14 14		1,0	7 5	5 6	I II	22	10	35	16,4 2,0 --- 18,4 5,6	CP-3,27	
l	3,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% grzyby, osu-sos, <b>C.</b> drz nat, drz szt, <b>D.</b> zw.: luz., zmiesz. kęp, mjs Brz 4l, podsz.: so, brz, czm na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,12 ha So 145l. So 25l. 2-w cz. S kępa 0,07 ha So 25l. So 145l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 SO	7 7 4	nat szt	0,9	1 3	III II III	12			1,0 --- 1,0 0,3	CP-3,67		
m		3,82			<b>RP:</b> ZRAB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>D.</b> podsz.: so na 10%, 1-w cz. SE kępa 0,24 ha So 145l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W bie.siw, w cz. NW pln.pos	SO	PRZES SO	145			34 10	20 9	3 4		86	---	AGROT-3,82 ODN-ZRB-3,82		
n	7,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db 70l, podsz.: so, brz, db, db.c na 40%	90 SO (zg)	DRZEW SO PODR	145		1,3 0,3	34 6	20 3 7	IV	3 23	312	2385	21,9 2,9	Działka nr 1: IB-95%-3,67 AGROT-3,67 ODN-ZRB-3,67	
~a			0,16		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,45		<b>RP:</b> DROGI L														



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
212																			
	32,80	3,82	0,70		= 37,32												5107	169,3	
	32,80	3,82	0,70		= 37,32 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
	32,80	3,82	0,70		= 37,32 Gmina Osiecznica (052)														
	32,80	3,82	0,70		= 37,32 Powiat bolesławiecki (01)														
	32,80	3,82	0,70		= 37,32 Woj. dolnośląskie (02)														
213					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 161m. max wys npm 171m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	2,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 7, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, U. 20% klimat, susza, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. pas, mjs Db, Brz 55l, Db, Db.c 35l, So 30l, So 25l, podsz.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. S ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	35 35			0,9	14 10	13 12	I III	22	154 23 ---	350 50 ---	17,9 2,0 ---	TW-2,28
b	7,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 10% klimat, susza, D. zw.: peł. zag.: b duże, mjs So, Brz 80l, Brz 63l, podsz.: so, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	63			1,0	21	19	II	3	303	2355	57,1 7,3	TP-7,78
c	1,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 10% klimat, susza, D. zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz 44l, Brz 35l, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW SO	44			1,0	15	14	II	12	203	305	12,3 8,1	TP-1,51

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
213 d	2,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 10% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 60l, Brz 40l, podszyt.: brz, so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. C płn.pos, w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	70 85		1,1	20 32	18 20	III III	3 3	226 59 ---	460 120 ---	10,3 2,0 ---	TP-2,04
f	1,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 20% klimat, susza, D. zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz 52l, OP. Płaty roślinności: w cz. C płn.pos, w cz. C bie.siw, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	52		1,0	17	16	II	22	243	260	8,2 7,7	TP-1,07
g	0,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 20% klimat, susza, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs So 130l, Brz 70l, Db.c, Brz 50l, podszyt.: so, brz, db na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. C płn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	70 105		0,7	22 33	19 20	II III	3 3	158 68 ---	100 45 ---	2,1 0,5 ---	TP-0,63
h	0,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 5, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 20% klimat, susza, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Bk 55l, Db, Db.c, So 35l, podszyt.: so, db, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. N płn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	80 115		0,7	22 34	16 18	IV IV	3 3	98 65 ---	15 10 ---	0,3 0,1 ---	TP-0,15
~a			0,15		RP: DROGI L														
~b			0,02		RP: DROGI L														
~c			0,01		RP: DROGI L														
							PODR	SO	25		0,3		6		23			0,4 2,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
213 ~d ~f ~g ~h			0,00 0,31 0,03 0,32		RP: DROGI L RP: PAS PPOŻ RP: PAS PPOŻ RP: PAS PPOŻ														
	15,46 15,46 15,46 15,46 15,46		0,84 0,84 0,84 0,84 0,84		= 16,30 = 16,30 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 16,30 Gmina Osiecznica (052) = 16,30 Powiat bolesławiecki (01) = 16,30 Woj. dolnośląskie (02)											4070	112.8		
214 a b c	2,40 4,48 1,15				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 161m. max wys npm 166m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 20% klimat, D. zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz 44l, So, Brz 70l, 1-w cz. N kępa 0,20 ha So,Brz 70l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C płn.pos RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, U. 20% zwierz, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. pas., pods.: so, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 3, GI. Blw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, D. pods.: so na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.spe	90 SO (zg) 90 SO (zg) SO	DRZEW SO DRZEW 9 SO 1 BRZ SO	SO SO SO	44 30 30 12		1,1 1,3 0,2	16 12 10 3	15 11 9 3	II II IV 22	22 22	235 132 11 143	565 590 50 640	22,6 9,4 46,8 2,4 --- 49,2 11,0	TP-2,40 TW-4,48

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
214																				
d	0,94				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 10% klimat, susza, D. zw.: peł. zag.: b duże, podszyt: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		1,0	19	17	III	4	244	230	5,7 6,1	TP-0,94	
f	0,88				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 20% zwierz, D. zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz 38l, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	38		1,1	14	13	II	22	192	170	8,6 9,8	TW-0,88	
g	2,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, śmł.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, mjs Bk 25l, Brz 20l, Ol.s 13l, podszyt: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 DB 1 SO	13 13 25 20		1,0		4 5 5	I III IV	22		5	10	9,3 0,4 2,9 --- 12,6 5,9	CP-2,12
h	1,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 10% klimat, susza, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 60l, OP. Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 SO	70 70 85		0,7	22 16 33	19 17 20	II IV III	3 4 3	158 14 41 ---	190 15 50 ---	4,0 0,2 0,8 ---	TP-1,19	
i	1,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 10% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um duże, OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. C płn.pos, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	SO	52		0,9	17	15	II	12	220	435	13,7 6,9	TP-1,98	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
214 j	0,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 66l, OP. Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	66		0,9	20	18	II	3	271	220	5,0 6,2	TP-0,81
k	1,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 10% klimat, susza, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 73l, So 85l, Brz 40l, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C chr.spe, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	SO	73		0,8	23	18	III	3	220	410	8,6 4,6	TP-1,87
l	1,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 20% klimat, susza, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp., podsz.: brz, so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	43 43		1,0	15 11	14 13	II IV	22	185 14 199	355 25 380	14,8 0,8 15,6 8,1	TP-1,93
m	2,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 20% zwierz, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. pas., podsz.: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	30 30		1,2	12 10	12 11	I III	23	179 11 190	485 30 515	32,2 1,4 33,6 12,4	TW-2,71
n	0,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, U. 20% zwierz, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, mjs So 30l, Db, Św, Bk, Db.c, Md 25l, podsz.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	23 23		1,1	9 7	8 7	II IV	23	58 5 63	45 5 50	7,2 0,3 7,5 9,6	TW-0,78
							PRZES	SO	100			30	16		2		2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
214 o	2,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, U. 20% zwierz, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, mjs Bk 17l, podszyt.: brz, so na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,23 ha So 100l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	17 19		1,0	8 7	6 8	I III	22	25 20 ---	65 50 ---	11,1 4,4 ---	TW-2,52
p	1,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 20% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs So 80l, Brz 70l, So 60l, OP. Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,9	20	16	III	3	230	320	7,2 5,1	TP-1,40
~a			0,25		RP: DROGI L														
~b			0,14		RP: DROGI L														
~c			0,04		RP: DROGI L														
~d			0,00		RP: DROGI L														
~f			0,18		RP: DROGI L														
~g			0,16		RP: DROGI L														
~h			0,05		RP: PAS PPOŻ														
	26,01 26,01 26,01 26,01 26,01	1,15 1,15 1,15 1,15 1,15	0,82 0,82 0,82 0,82 0,82		= 27,98 = 27,98 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 27,98 Gmina Osiecznica (052) = 27,98 Powiat bolesławiecki (01) = 27,98 Woj. dolnośląskie (02)												4387	210.4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
215					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 160m. max wys npm 167m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	2,11				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. zw.: um. zag.: um prz, 1-w cz. W kępa 0,16 ha So,Brz 50l. 2-w cz. SE kępa 0,18 ha So 40l. 3-w cz. SE luka 0,09 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,9	20	17	III	3	221	465	11,5 5,5	TP-2,11
b		2,93			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. szad, R. wrz.pos, rkt.spe, D. podsz.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	SO	PRZES	SO SO BRZ	55 45 35			22 15 11	12 11 10	3 4 4		30 15 1	46		
c	0,71				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 38l, podsz.: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 SO	38 48 30		0,8	14 18 10	12 13 9	II III III	23	108 14 5 ---	75 10 5 90	3,9 0,4 0,4 4,7 6,6	TW-0,71
d	7,78				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp,, podsz.: so, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 SO	64 75 40		0,8	20 28 13	17 19 11	III III III	3 3 4	117 63 14 ---	910 490 110 ---	23,1 9,9 6,2 ---	TP-7,78
f		1,66			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, GI. Blw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, D. podsz.: so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	SO													

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
215 g	7,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ. <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 65l, 1-w cz. SW kępa 0,19 ha So 38l. 2-w cz. SW luka 0,11 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		1,0	21	17	III	3	239	1830	45,3 5,9	TP-7,66	
h	0,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 11l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	11		1,0		3	I	12			3,6 6,2	CP-0,58	
i	1,99				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz, Db 37l, podsz.: so, db na 20%, 1-w cz. NW luka 0,08 ha 2-w cz. SE luka 0,19 ha 3-w cz. SW luka 0,09 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos, w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	37 55		0,7	14 20	12 13	II III	23	89 28 ---	175 55 ---	9,4 1,8 ---	TW-1,99	
j	1,03				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 55l, podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75			0,9	25	19	III	3	248	255	5,2 5,0	TP-1,03
~a			0,13		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,12		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> DROGI L															



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
215																			
~c			0,10		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~d			0,08		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~f			0,05		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~g			0,29		RP: DROGI L														
~h			0,31		RP: LINIE														
~i			0,07		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: LINIE														
	21,86	4,59	1,15		= 27,60												4464	120.7	
	21,86	4,59	1,15		= 27,60 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
	21,86	4,59	1,15		= 27,60 Gmina Osiecznica (052)														
	21,86	4,59	1,15		= 27,60 Powiat bolesławiecki (01)														
	21,86	4,59	1,15		= 27,60 Woj. dolnośląskie (02)														
216					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 161m. max wys npm 167m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie														
a		15,03			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. szad, R. wrz.pos, rkt.spe, D. pods.: so, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C ptn.pos	SO	PRZES	SO	50			22	11		3			75	
								SO	40			16	9		4			75	
								BRZ	40			11	9		4			35	
																		---	
																		185	
b				4,56	RP. PIASKI (N ), SP. 2330(), 4030(), OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos		ZADRZEW (w cz. C)	SO	40			16	7		4			10	
								BRZ	40			9	8		4			1	
																		---	
							ZAKRZEW (w cz. C)	SO						0,2				11	
								BRZ											

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
216 c		8,51			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. szad, R. wrz.pos, rkt.spe, D. podsz.: so, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pfn.pos, w cz. C chr.leś	SO	PRZES	SO BRZ BRZ	50 50 40			21 16 10	13 12 9	3 4 4			80 20 40 ---	140	
d		0,26			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 5, GI. Blw, pl, P. naga, D. podsz.: so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. SE pfn.pos	SO													
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,16		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: DROGI L														
~d			0,13		RP: DROGI L														
~f			0,20		RP: DROGI L														
~g			0,11		RP: DROGI L														
~h			0,08		RP: DROGI L														
~i			0,01		RP: DROGI L														
~j			0,01		RP: DROGI L														
		23,80 23,80 23,80 23,80 23,80	1,15 1,15 1,15 1,15 1,15	4,56 4,56 4,56 4,56 4,56	= 29,51 = 29,51 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 29,51 Gmina Osiecznica (052) = 29,51 Powiat bolesławiecki (01) = 29,51 Woj. dolnośląskie (02)												325 (11)		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
217					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 161m. max wys npm 166m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie															
a		2,42			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. szad, R. wrz.pos, rkt.spe, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C chr.spe	SO	PRZES	BRZ SO	40 40			10 20	8 9	4 3			10 5 ---	15		
b				3,62	RP. PIASKI (N ), SP. 2330(), 4030(), OP. Płaty roślinności: w cz. W ptn.pos		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	40 40			10 11	11 10	4 4			10 5 ---	15		
c		20,64			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 5, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. szad, R. wrz.pos, rkt.spe, OP. Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos, w cz. SE chr.spe	SO	PRZES	BRZ SO SO BRZ	40 40 60 50		1,0	10 20 32 17	8 11 12 11	4 3 3 4			210 100 5 5 ---	320		
~a			0,19		RP: DROGI L															
~b			0,15		RP: DROGI L															
~c			0,14		RP: DROGI L															
~d			0,12		RP: DROGI L															
~f			0,06		RP: DROGI L															
~g			0,06		RP: DROGI L															
~h			0,16		RP: LINIE															
~i			0,09		RP: LINIE															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
217																			
		23,06	0,97	3,62	= 27,65												335		
		23,06	0,97	3,62	= 27,65 Obr. ew. Ławszowa (0003)												(15)		
		23,06	0,97	3,62	= 27,65 Gmina Osiecznica (052)														
		23,06	0,97	3,62	= 27,65 Powiat bolesławiecki (01)														
		23,06	0,97	3,62	= 27,65 Woj. dolnośląskie (02)														
218					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 161m. max wys npm 164m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a		27,48			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, D. pods.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	SO	PRZES	BRZ SO SO	40 40 60			9 16 30	8 8 11	4 4 3			440 420 50 ---	910	
~a			0,22		RP: DROGI L														
~b			0,13		RP: DROGI L														
~c			0,09		RP: DROGI L														
~d			0,08		RP: DROGI L														
~f			0,05		RP: DROGI L														
~g			0,28		RP: DROGI L														
~h			0,15		RP: DROGI L														
		27,48	1,00		= 28,48												910		
		27,48	1,00		= 28,48 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
		27,48	1,00		= 28,48 Gmina Osiecznica (052)														
		27,48	1,00		= 28,48 Powiat bolesławiecki (01)														
		27,48	1,00		= 28,48 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
219					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 160m. max wys npm 165m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie															
a		28,17			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, D. podsz.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	SO	PRZES	SO BRZ SO	40 40 60			15 10 21	8 8 12	4 4 3			480 280 100 ---	860		
~a			0,15		RP: DROGI L															
~b			0,03		RP: DROGI L															
~c			0,12		RP: DROGI L															
~d			0,30		RP: LINIE															
		28,17 28,17 28,17 28,17 28,17	0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 28,77 = 28,77 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 28,77 Gmina Osiecznica (052) = 28,77 Powiat bolesławiecki (01) = 28,77 Woj. dolnośląskie (02)															
220					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 160m. max wys npm 165m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie															
a	22,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, U. 40% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: brz, so na 10%, 1-w cz. W kępa 0,16 ha So 65l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (cz zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 2 SO 1 BRZ 1 BRZ	40 40 25 25 50			0,6	15 9 8 7 13	10 9 7 6 14	III IV III IV IV	33	28 9 5 5 5 ---	625 200 110 110 110 ---	35,5 6,4 29,3 7,2 2,4 ---	TP-22,38 3,6
							PRZES	SO	65				25	16	3		52 1155	15	80,8 3,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
220 b	1,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 40% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 50l, podsz.: so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	67		0,7	26	18	II	3	212	335	7,5 4,7	TP-1,58
c	2,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, U. 40% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe	90 SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 5 BRZ	25 25		0,6	10 7	9 7	II IV	33	21 21 ---	55 55 ---	6,5 3,4 ---	
							PRZES	SO SO	140 60			43 24	14 12	3 3		1 1 ---	1 1 2	9,9 3,9	
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,24		RP: DROGI L														
~c			0,20		RP: DROGI L														
~d			0,14		RP: DROGI L														
~f			0,03		RP: DROGI L														
~g			0,14		RP: DROGI L														
~h			0,02		RP: DROGI L														
	26,48 26,48 26,48 26,48 26,48		1,07 1,07 1,07 1,07 1,07		= 27,55 = 27,55 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 27,55 Gmina Osiecznica (052) = 27,55 Powiat bolesławiecki (01) = 27,55 Woj. dolnośląskie (02)											1617	98.2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
221					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Ławszowa (01) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 160m. max wys npm 168m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a	0,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 40l, pods.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO		66		0,7	23	17	III	3	172	85	2,1 4,2	TP-0,50
b	6,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, U. 20% zwierz, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 35l, Brz 25l, pods.: brz, so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	7 SO 3 SO	35 25		0,7	12 8	10 7	III III	23	33 14 ---	215 90 ---	16,4 23,6 ---	TW-6,45
c		0,09			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 3, GI. Blw, pl, P. msz, R. rkt.spe, szc.siw, wrz.pos, D. pods.: so na 30%	SO	PRZES	SO	50			24	13		3		2		
d	3,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 20% klimat, susza, C. drz szł, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd So 70l, pods.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	45		0,7	16	14	II	23	158	520	20,2 6,1	TP-3,30
f	5,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 60l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,8	18	17	II	22	225	1125	29,2 5,8	TP-5,01

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
221 g	12,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 40% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Brz 75l, Brz 50l, podsz.: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 2 SO	75 50 40		0,6	28 16 13	18 14 12	III III II	3 4 4	75 42 28 ---	960 540 360 ---	19,5 20,0 16,7 ---	TP-12,82
~a			0,19		RP: DROGI L		PODR	SO	30		0,2		7		23	145	1860	56,2 4,4	
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,13		RP: DROGI L														
~d			0,06		RP: DROGI L														
~f			0,17		RP: LINIE														
~g			0,02		RP: LINIE														
	28,08 28,08 28,08 28,08 28,08	0,09 0,09 0,09 0,09 0,09	0,72 0,72 0,72 0,72 0,72		= 28,89 = 28,89 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 28,89 Gmina Osiecznica (052) = 28,89 Powiat bolesławiecki (01) = 28,89 Woj. dolnośląskie (02)												3897	147.7	
222					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 159m. max wys npm 167m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a		1,32			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Blw, pl, P. zad, R. śmł.pog, wrz.pos, ptn.spe, D. podsz.: so na 20%	SO	PODR	7 SO 3 SO	6 11		0,6		1 2		22				
b	2,18				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz 70l	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	70 50		0,7	27 18	23 16	I II	3 4	226 36 ---	495 80 ---	10,0 2,6 ---	12,6 5,8



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
222																			
c		1,81			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, U. 30% antrop, D. 1-w cz. SE kępa 0,25 ha So 105l.	SO	PRZES	SO	105			32	20		3		18		AGROT-1,81 ODN-ZRB-1,81
d	6,62				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 57l, 1-w cz. W kępa 0,17 ha So 42l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	57		0,7	21	17	II	21	198	1310	36,3 5,5	TP-6,62
f	3,50				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmt.pog, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,8	25	18	III	3	208	730	16,2 4,6	TP-3,50
g	12,65				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 64l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	64		0,7	20	17	III	3	172	2175	55,1 4,4	TP-12,65
~a			0,21		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~b			0,19		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~c			0,14		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~d			0,19		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
222																			
	24,95	3,13	0,73		= 28,81												4808	120,2	
	24,95	3,13	0,73		= 28,81 Obr. ew. Bronowiec (0001)														
	24,95	3,13	0,73		= 28,81 Gmina Osiecznica (052)														
	24,95	3,13	0,73		= 28,81 Powiat bolesławiecki (01)														
	24,95	3,13	0,73		= 28,81 Woj. dolnośląskie (02)														
223					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 160m. max wys npm 167m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a		4,11			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 3, GI. Blw, pl, P. zad, R. wrz.pos, pln.spe, śml.pog, D. podsz.: so na 20%	SO	PODR	SO	6		0,4		1	22					
b	24,45				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 62l. OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	42		0,8	18	18	IA	21	253	6185	226,4 9,3	TP-24,45
~a			0,30		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~b			0,24		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~c			0,16		RP: DROGI L														
~d			0,03		RP: DROGI L														
	24,45	4,11	0,73		= 29,29												6185	226,4	
	24,45	4,11	0,73		= 29,29 Obr. ew. Bronowiec (0001)														
	24,45	4,11	0,73		= 29,29 Gmina Osiecznica (052)														
	24,45	4,11	0,73		= 29,29 Powiat bolesławiecki (01)														
	24,45	4,11	0,73		= 29,29 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
224					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 161m. max wys npm 167m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	2,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Md, Db 31l, podsz.: brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 BRZ	31 31 20			0,9	12 10 8	12 12 9	I III II	11	131 9 9 ---	370 25 25 ---	23,1 1,1 1,9 ---	TW-2,82
b	1,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, pin.spe, wrz.pos, D. zw.: peł. zag.: duże, pjd Brz 31l, mjs Md 31l, podsz.: brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	31			1,0	12 12	12 I	11	178	270	16,9 11,1	TW-1,52	
c		0,94			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, U. 30% antrop, D. 1-w cz. C kępa 0,04 ha So 63l.	SO	PRZES SO	63				22	16	3		10		AGROT-0,94 ODN-ZRB-0,94	
d	21,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Db 110l, Brz 63l, 1-w cz. N kępa 0,07 ha Db 110l., OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	63			0,8	22 18	II	3	239	5175	125,5 5,8	Działka nr 1: IC-95%-1,72 AGROT-1,72 ODN-ZRB-1,72 Działka nr 2: TP-19,94	
~a			0,15		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: DROGI L														
~c			0,38		RP: DROGI L														
	26,00	0,94	0,64		= 27,58											5877	168,5		
	26,00	0,94	0,64		= 27,58 Obr. ew. Bronowiec (0001)														
	26,00	0,94	0,64		= 27,58 Gmina Osiecznica (052)														
	26,00	0,94	0,64		= 27,58 Powiat bolesławiecki (01)														
	26,00	0,94	0,64		= 27,58 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
225					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 161m. max wys npm 174m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	4,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs So.b 75l, Brz, So 55l, podsz.: so, jd na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 1 BRZ	9 SO 75	75		0,8	30 26	19 18	III IV	3 3	201 14 ---	990 70 ---	20,0 0,6 ---	Dziłka nr 1: IB-95%-1,90 AGROT-1,90 ODN-ZRB-1,90 Dziłka nr 2: TP-3,02
b		1,03			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, U. 30% antrop, D. 1-w cz. SE kępa 0,05 ha So 63l.	SO	PRZES	SO	63			22	18		3		15		AGROT-1,03 ODN-ZRB-1,03
c	15,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs So 55l, So 80l, Brz 63l, podsz.: św, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	63		0,9	22	19	II	3	266	4220	102,3 6,5	TP-15,86
d	3,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz 55l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	55		1,0	18	17	II	21	265	900	26,2 7,7	TP-3,40
~a			0,14		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: DROGI L														
~c			0,28		RP: LINIE														
	24,18	1,03	0,53		= 25,74												6195	149.1	
	24,18	1,03	0,53		= 25,74 Obr. ew. Bronowiec (0001)														
	24,18	1,03	0,53		= 25,74 Gmina Osiecznica (052)														
	24,18	1,03	0,53		= 25,74 Powiat bolesławiecki (01)														
	24,18	1,03	0,53		= 25,74 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
226					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 161m. max wys npm 178m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a		1,30			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> 1-w cz. SE kępa 0,04 ha So 64l.	SO	PRZES	SO	64			22	18		3		15		AGROT-1,30 ODN-ZRB-1,30
b	24,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 64l, mjs So 75l, So, Brz 55l, podsz.: św, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	64		0,7	24	19	II	3	217	5410	128,4 5,2	Działka nr 1: IC-95%-1,78 AGROT-1,78 ODN-ZRB-1,78 Działka nr 2: TP-23,14
~a			0,29		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
	24,92 24,92 24,92 24,92 24,92	1,30 1,30 1,30 1,30 1,30	0,54 0,54 0,54 0,54 0,54		= 26,76 = 26,76 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 26,76 Gmina Osiecznica (052) = 26,76 Powiat bolesławiecki (01) = 26,76 Woj. dolnośląskie (02)												5425	128,4	
227					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 165m. max wys npm 180m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a		1,31			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> 1-w cz. SE kępa 0,03 ha So 67l.	SO	PRZES	SO	67			22	18		3		15		AGROT-1,31 ODN-ZRB-1,31
b	21,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 100l, So 80l, Brz 67l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	67		0,8	24	19	II	3	248	5455	121,9 5,5	Działka nr 1: IC-95%-1,86 AGROT-1,86 ODN-ZRB-1,86 Działka nr 2: TP-20,13

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
227 c	3,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 100l, Brz 80l, 1-w cz. SE kępa 0,46 ha So 40l. Brz I.	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	80 60		0,8	27 23	19 18	III II	3 3	164 70 --- 234	520 225 --- 745	9,6 5,8 --- 15,4 4,8	TP-3,18
~a			0,29		RP: DROGI L														
~b			0,10		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: DROGI L														
~d			0,22		RP: DROGI L														
	25,17 25,17 25,17 25,17 25,17	1,31 1,31 1,31 1,31 1,31	0,76 0,76 0,76 0,76 0,76		= 27,24 = 27,24 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 27,24 Gmina Osiecznica (052) = 27,24 Powiat bolesławiecki (01) = 27,24 Woj. dolnośląskie (02)												6215	137,3	
228 a	6,40				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 169m. max wys npm 178m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	65 65		0,9	22 21	20 18	II III	3 4	244 18 --- 262	1560 115 --- 1675	36,3 1,5 --- 37,8 5,9	TP-6,40
b	10,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 40l, podsz.: brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	40		1,0	15	14	II	11	178	1890	87,8 8,3	TP-10,61

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
228 c	4,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp., podsz.: brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	31 31 31		1,1	11 10 11	12 12 10	I III II	11	145 14 9 ---	605 60 40 ---	37,9 2,6 6,0 ---	TW-4,18
d	4,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Db, Md 24l, mjs So 30l, So 45l, podsz.: brz na 10%, 1-w cz. NW kępa 0,10 ha So 45l. 2-w cz. NW kępa 0,12 ha So 155l. 3-w cz. NW kępa 0,35 ha So 155l.	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 LP	24 24 24 24		1,0	8 7	8 9 7 4	II III II III	11	42 16 ---	170 65 ---	23,3 4,1 1,0 ---	TW-4,01
f	1,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, pin.spe, <b>U.</b> 30% pożar, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 74l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. SE chr.ren	90 SO (zg)	DRZEW	SO	74		0,8	27	22	II	3	276	330	6,4 5,4	TP-1,19
~a			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,29		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,18		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,15		<b>RP:</b> LINIE														
	26,39 26,39 26,39 26,39 26,39		0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 27,16 = 27,16 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 27,16 Gmina Osiecznica (052) = 27,16 Powiat bolesławiecki (01) = 27,16 Woj. dolnośląskie (02)											4917	206.9		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
229					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 169m. max wys npm 176m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	6,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs So, Brz 45l, podsz.: brz, db, św na 10%, 1-w cz. NW kępa 0,35 ha So,Brz 45l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	58 58		0,9	20 19	18 18	II III	11	225 18 ---	1440 115 ---	39,0 1,9 ---	TP-6,40
b	4,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, wrz.pos, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kępa, pjd Db, BK, Db.c 27l, podsz.: brz na 10%, 1-w cz. NW kępa 0,27 ha So 115l.	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 BRZ 1 MD	27 27 27 27		1,0	9 8 11	9 6 10 10	II II III III	11	58 11 11 ---	235 45 45 ---	23,4 2,0 2,4 4,4 ---	TW-4,01
c	4,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kępa, pjd Św, Md 20l, 1-w cz. C kępa 0,28 ha So 115l. Db 80l. Św 60l. 2-w cz. SE kępa 0,15 ha So 115l.	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	20 20 20		1,0		6 3 7	II IV III	11		5 20	11,2 1,7 ---	CP-4,16
							PRZES	SO	115			33	22		3		70	8,0	
							PRZES	SO DB BK	115 80 80				34 32 29	22 16 17	3 3 3		50 1 1 ---	3,1	
																	52		



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
229 d	3,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Bk 13l, podsz.: brz na 10%, 1-w cz. SE kępa 0,36 ha So,Św 115l., <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	13 13			1,0		5 6	IA II	11			21,8 1,8 --- 23,6 7,8	CP-3,01
f	2,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp., 1-w cz. SE kępa 0,15 ha So 120l., <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	10 10	nat nat		1,0		2 3	II III	11			0,9 --- 0,9 0,4	CP-2,45
g	2,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp., 1-w cz. SE kępa 0,13 ha So 120l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	2 2	nat nat		1,0			I I	11			0,9 --- 0,9 0,4	PIEL-2,07
h	0,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 10l	90 SO (zg)	DRZEW SO	10	nat		0,9		2	II	11				CP-0,86
i	0,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz nat	90 SO (zg)	DRZEW PRZES SO SO	2 115	nat		1,0		33 22	I	11 2		7		CW-0,66

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
229 j	1,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs So 50l, podsz.: so, db na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	63 100		0,7	21 32	18 20	II III	3 3	149 63 ---	275 115 ---	6,7 1,5 ---	
k	0,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, bor.czr	90 SO (zg)	DRZEW	SO	6		0,9		1	IA	11				CW-0,96
~a			0,36		RP: DROGI L														
~b			0,21		RP: DROGI L														
~c			0,12		RP: DROGI L														
~d			0,09		RP: DROGI L														
~f			0,05		RP: DROGI L														
	26,43 26,43 26,43 26,43 26,43		0,83 0,83 0,83 0,83 0,83		= 27,26 = 27,26 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 27,26 Gmina Osiecznica (052) = 27,26 Powiat bolesławiecki (01) = 27,26 Woj. dolnośląskie (02)												2536	119,6	
230 a	6,14				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 167m. max wys npm 174m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	SO	50		0,9	18	18	I	11	275	1690	52,0 8,5	TP-6,14

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
230 b	1,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um, IIP: zw.: prz. zag.: prz luż, IP mjs Brz 100l, Bk 55l, IIP zmiesz. grp., podsz.: so, db na 10%	90 SO (zg)  IIP	2 PIĘTR IP  4 SO 3 SO 3 BK		100  30 40 45			0,9  0,6	35  12 16 17	24  11 15 16	II  I I	2  22	328  27 48 43 --- 118	395  30 60 50 --- 140	5,0 4,2 2,6 2,4 2,9 --- 7,9 6,6	IB-70%-1,20 AGROT-1,20 ODN-ZRB-1,20
c	6,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 43l, mjs Db, So 110l, Db, Db.c, So 60l, Db, Św 43l, podsz.: czm, brz, db, św na 10%, 1-w cz. SW kępa 0,24 ha So,Brz,Bk 55l. 2-w cz. W kępa 0,21 ha So 65l. 3-w cz. E kępa 0,13 ha So,Brz,Św 35l.	90 SO (zg)	DRZEW	SO	43			0,9	18	18	I	11	244	1685	63,3 9,2	TP-6,90
d	1,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.dar, pln.spe, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kępa, pjd Ol, Brz 14l, podsz.: brz, jrj na 20%, 1-w cz. W kępa 0,08 ha So 115l.	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 2 DB	14 14 14			1,0		5 3 2	I I IV	11			4,4 1,1 --- 5,5 3,9	CP-1,41
f	3,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. RDb, pl, P. mscz, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kępa, mjs Brz 60l, Brz, Db 49l	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	49 60			0,9	18 24	19 21	I I	11	217 63 --- 280	780 225 --- 1005	24,6 5,5 --- 30,1 8,4	TP-3,59
g	2,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Db, Brz 65l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65			0,9	25	25	IA	3	402	1010	21,1 8,4	TP-2,51

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
230 h	3,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Db 46l, pods.: brz, db na 10%, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	46		0,9	18	17	I	11	257	915	31,5 8,8	TP-3,57
i		2,18			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. 1-w cz. N kępa 0,12 ha So,Db 90l., OP. Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe	SO	PRZES	SO DB	90 90			33 35	21 17		3 3		25 15 --- 40	AGROT-2,18 ODN-ZRB-2,18	
j	1,76				Obr. ew. Parowa (0007) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.dar, ncp.spe, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 33l, mjs Md 33l, pods.: czm na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	33 55		0,9	16 27	17 22	IA IA	11	183 75 --- 258	320 130 --- 450	16,9 3,4 --- 20,3 11,5	TW-1,76
k	0,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.dar, rkt.spe, bor.czr, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 65l, pods.: db, brz na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,8	24	22	I	3	303	65	1,5 6,8	TP-0,22
l	1,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal 4, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Lp 50l, Brz, Lp 33l, pods.: czm na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,27 ha Db,Lp,Md 120l. Jb 90l.	90 SO (zg)	DRZEW	SO	33		0,9	14	15	IA	11	229	255	13,3 12,0	TW-1,11
							PRZES	LP DB MD LP JB	120 120 120 70 70			65 65 52 27 30	21 21 24 19 14		3 3 3 3 3		6 3 2 2 1 --- 14		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
230 m	1,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal 3, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 55l, podszyt: so, brz, św, db na 10%, 1-w cz. S kępa 0,24 ha So,Brz 30l.	90 SO (zg)	DRZEW SO		55		0,9	21	19	I	11	296	415	11,4 8,1	TP-1,41	
n	0,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal 5, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, pln.spe, bor.czr, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 35l	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 DB		43 43		0,8	19 14	18 15	I II	11	153 41 ---	30 10 ---	1,1 0,4 ---	1,5 7,9	
o	0,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal 15 S, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, pln.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 40l, mjs Db, Kl 35l, podszyt: jrz, db na 30%	90 SO (zg)	DRZEW 4 SO 3 DB 3 DB		90 90 60		0,7	34 33 21	22 20 17	II III III	3 3 4	95 66 37 ---	10 10 5 ---	0,2 0,1 0,2 ---	0,5 4,2	
~a			0,15		Obr. ew. Bronowiec (0001) RP: DROGI L															
~b			0,10		RP: DROGI L															
~c			0,12		RP: DROGI L															
~d			0,17		RP: LINIE															
~f			0,09		RP: LINIE															
~g			0,04		Obr. ew. Parowa (0007) RP: L ENERG															
~h			0,07		RP: LINIE															
~i			0,05		Obr. ew. Bronowiec (0001) RP: DROGI L															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
230																			
	30,13 4,81 25,32 30,13 30,13 30,13	2,18 2,18 2,18 2,18 2,18	0,79 0,11 0,68 0,79 0,79		= 33,10 = 4,92 Obr. ew. Parowa (0007) = 28,18 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 33,10 Gmina Osiecznica (052) = 33,10 Powiat bolesławiecki (01) = 33,10 Woj. dolnośląskie (02)												8190	264.9	
231					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Przejęsław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 149m. max wys npm 173m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	1,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz wzg 10, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, pIn.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp., 1-w cz. E kępą 0,25 ha So 120l. 2-w cz. NW kępą 0,10 ha So 120l., OP. Płaty roślinności: w cz. C pIn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	17 16		1,0		4 5	II IV	11				3,7 0,2 --- 3,9 2,9	CP-1,36
b	2,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz wzg 25 S, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Db.c 115l, Ak, Kl 75l, podsz.: db, brz, ak na 20%, 1-w cz. E od gnia 0,19 ha Db.b 9l. 2-w cz. C od gnia 0,17 ha Db.b 9l. 3-w cz. NW od gnia 0,10 ha Db 16l. 4-w cz. SW od gnia 0,25 ha Db.b 9l., OP. Płaty roślinności: w cz. NW pIn.pos	90 SO (zg) 20	KO DRZEW 8 SO 2 DB	125 115	0,6	34 51	19 18	IV IV	3 3	109 39 ---	235 85 ---	2,4 1,2 ---	IVD-20%-2,16 AGROT-0,43 ODN-ZŁOŻ-0,43 CP-0,71		
c	4,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz wzg 23 NE, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, C. mło złoż, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp., 1-w cz. W kępą 0,28 ha So 50l., OP. Płaty roślinności: w cz. W pIn.pos, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 1 DB.C 2 DB 2 SO	30 30 15 15	0,4	7	9 8 2 3	III III IV III	11	16	70	8,6 0,2 ---	AGROT-2,66 ODN-ZŁOŻ-2,66 CP-1,78		
							PRZES	155 155 50			36 50 18	20 21 16	3 3 4		35 25 15 ---	8,8 2,0			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
231 d	1,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so, db, brz na 50%, 1-w cz. SE kępa 0,04 ha So,Brz,Db.c 29l. 2-w cz. NW kępa 0,09 ha So 154l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	90		0,7	27	18	III	3	214	290	4,5 3,3	IB-95%-1,36 AGROT-1,36 ODN-ZRB-1,36
f	2,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz wzg 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, wrz.pos, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp., podsz.: brz na 10%, 1-w cz. E kępa 0,11 ha So 90l. 2-w cz. C kępa 0,07 ha So 110l.	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	8 nat 8 nat		1,0		1	III	11			0,5 --- 0,5 0,2	CW-2,82
g	1,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 80l, podsz.: db, so na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	110		1,2	31	19	IV	3	277	485	5,9 3,4	IB-95%-1,75 AGROT-1,75 ODN-ZRB-1,75
h	0,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, pln.spe, śmł.pog, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, mjs Db.c, Db, Brz 30l, podsz.: db, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	30		1,0	10	11	II	11	116	50	4,1 9,1	TW-0,45
i	2,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz wzg 20 SE, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp., 1-w cz. SW kępa 0,32 ha So 145l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C ptu.isl, w cz. C pln.pos	90 SO (cz zg)	DRZEW	3 SO 2 DB 2 DB.C 2 DB 1 SO	30 30 30 16 16		0,4	7	9 7 8 2 3	III IV III III IV	12	11	30	3,3 0,3 0,2 0,2 --- 4,0 1,6	AGROT-1,51 ODN-ZŁOZ-1,51 CP-1,01
							PRZES	SO	145			38	19		2		30		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
231 j	7,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 5, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz, Db 65l, 1-w cz. SW kępa 0,05 ha So 40l. 2-w cz. SW kępa 0,08 ha So 40l., OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,7	19	17	III	4	176	1290	32,0 4,4	TP-7,34
k	1,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz wzg 31 E, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db, Db.c 130l, Bk, So 65l, OP. Płaty roślinności: w cz. SW pln.pos, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 DB 1 DB.C	55 65 65 65		0,7	18 21 18 20	17 18 14 17	II III IV III	11	135 13 9 18 ---	165 15 10 20 ---	4,8 0,2 0,4 0,7 ---	TP-1,23
l	5,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 49l, mjs Db, Db.c 49l, podszt.: brz, db na 20%, 1-w cz. W kępa 0,38 ha So 70l., OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	47		0,8	14	15	II	11	190	1050	38,0 6,9	TP-5,52
~a			0,29		RP: DROGI L														
~b			0,17		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: DROGI L														
~d			0,07		RP: DROGI L														
~f			0,04		RP: DROGI L														
~g			0,10		RP: DROGI L														
	30,95 30,95 30,95 30,95 30,95		0,82 0,82 0,82 0,82 0,82		= 31,77 = 31,77 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 31,77 Gmina Osiecznica (052) = 31,77 Powiat bolesławiecki (01) = 31,77 Woj. dolnośląskie (02)												3990	111,4	



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
232					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 164m. max wys npm 173m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	0,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 7, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, ptn.spe, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp., pods.: db, so, brz na 50%	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	115 80			0,9	31 25	18 16	IV IV	3 3	179 40 ---	90 20 ---	1,0 0,4 ---	IB-95%-0,50 AGROT-0,50 ODN-ZRB-0,50
b	10,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. Blw, pl, P. msz, R. rkt.spe, ptn.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 68l, 1-w cz. N kępa 0,08 ha So 140l. So 45l. 2-w cz. N kępa 0,08 ha So 140l. So 45l., OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. C ptn.pos, w cz. C ptu.isl	90 SO (zg)	DRZEW SO	68			0,8	22	17	III	3	203	2150	49,9 4,7	TP-10,59
c	0,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Brz 44l, pods.: brz, db, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. S bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 1 BRZ 3 SO	62 62 44			0,7	22 16 15	17 16 15	II IV II	3 4 4	126 14 45 ---	70 10 25 ---	1,8 0,1 1,0 ---	TP-0,57
d	0,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, ptn.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Db, Db.c 44l, pods.: brz, db na 50%	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 4 SO 1 BRZ	90 44 44			0,7	28 16 15	19 15 16	III II III	3 4 4	95 58 12 ---	50 30 5 ---	0,7 1,2 0,2 ---	IB-95%-0,50 AGROT-0,50 ODN-ZRB-0,50
f	1,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Db 90l, Brz, Db 55l, pods.: brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	55			0,9	17	17	II	11	243	350	10,2 7,1	TP-1,44

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
232 g	1,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, ptn.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Db, Db.c 45l, podsz.: brz, db na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	45		0,8	14	15	II	11	181	300	11,7 7,0	TP-1,67
~a			0,20		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,00		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,14		<b>RP:</b> LINIE														
~h			0,23		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
~i			0,20		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
~j			0,10		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
	15,27 15,27 15,27 15,27 15,27		1,05 1,05 1,05 1,05 1,05		= 16,32 = 16,32 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 16,32 Gmina Osiecznica (052) = 16,32 Powiat bolesławiecki (01) = 16,32 Woj. dolnośląskie (02)											3100	78.2		
233 a	10,40				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 164m. max wys npm 169m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	SO	73		0,8	21	17	III	3	220	2290	48,1 4,6	TP-10,40

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
233 b	0,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 38l	90 SO (zg)	DRZEW SO		38			0,9	14	13	II	11	150	90	4,5 7,6	TP-0,59
c	0,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 32l, podsz.: brz na 10%	90 SO (zg)	DRZEW SO		32			0,8	11	12	I	11	154	110	6,6 9,2	TW-0,72
d	2,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, podsz.: db.c, brz na 30%	90 SO (zg)	DRZEW SO		41			0,8	12	13	II	11	158	445	20,0 7,1	TP-2,83
f	2,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, wrz.pos, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Md, Brz, Db 30l	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 DB.C		30 45			1,0	9 12	10 10	II IV	11	95 11 ---	195 25 ---	15,5 1,8 ---	TW-2,06
g	1,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, pln.spe, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Db 22l, 1-w cz. SE kępa 0,19 ha So 140l.	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ		22 22			1,1	8 8	8 9	I III	11	79 11 ---	140 20 ---	19,2 1,4 ---	TW-1,80
h	2,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp., podsz.: brz na 10%, 1-w cz. C kępa 0,25 ha So 140l.	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ		17 17			1,0		5 6	II III	11			6,6 0,9 ---	CP-2,46
							PRZES SO SO DB.C		140 65 50					32 19 15	19 17 11		3 4 4	30 1 2 ---	11,4	
														32	19		3	40	7,5 3,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
233 i	2,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, wrz.pos, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp., podsz.: brz na 10%, 1-w cz. NW kępa 0,07 ha So 140l. 2-w cz. SE kępa 0,17 ha So 140l.	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	10 10	nat nat	1,0		2 2	II IV	11			0,5 --- 0,5 0,2	CP-2,97
j	2,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> zmiesz. kęp., 1-w cz. SE kępa 0,17 ha So 140l. 2- w cz. SE kępa 0,16 ha So,Brz 25l.	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	3 5		1,0			I II	11		20	1,5 --- 1,5 0,6	CW-2,50
~a			0,18		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,22		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,30		<b>RP:</b> LINIE														
~f			0,15		<b>RP:</b> LINIE														
	26,33 26,33 26,33 26,33 26,33		0,96 0,96 0,96 0,96 0,96		= 27,29 = 27,29 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 27,29 Gmina Osiecznica (052) = 27,29 Powiat bolesławiecki (01) = 27,29 Woj. dolnośląskie (02)											3433	126.6		
234 a	2,63				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Przejeźsław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 162m. max wys npm 168m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 2 SO	6 3 11		0,6		1 2	I I II	21			1,1 --- 1,1 0,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
234 b	4,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 67I, So 45I, podszt.: so, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	67		0,9	26	19	II	3	280	1265	28,3 6,3	TP-4,52
c	9,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 55I, mjs So 120I, Brz 45I, podszt.: so, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. N chr.spe, w cz. N płn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 SO 2 SO 2 SO	65 45 55 35		0,7	27 14 21 11	18 15 17 11	II II II II	3 4 3 4	63 50 41 23 ---	590 470 385 215 ---	13,7 18,1 11,2 12,6 ---	TP-9,36
d		8,12			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, ptn.spe, rkt.spe, OP. Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos, w cz. NW chr.spe	SO	PRZES	SO BRZ SO	45 45 65			14 8 28	10 9 14		4 4 3	40 10 7 ---	57	5,9	
f	2,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 60I, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,8	21	17	II	11	229	535	13,9 5,9	TP-2,34
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,14		RP: DROGI L														
~c			0,01		RP: DROGI L														
~d			0,44		RP: DROGI L														
~f			0,15		RP: DROGI L														
~g			0,11		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
234 ~h			0,08		RP: LINIE														
	18,85	8,12	1,23		= 28,20												3517	98.9	
	18,85	8,12	1,23		= 28,20 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
	18,85	8,12	1,23		= 28,20 Gmina Osiecznica (052)														
	18,85	8,12	1,23		= 28,20 Powiat bolesławiecki (01)														
	18,85	8,12	1,23		= 28,20 Woj. dolnośląskie (02)														
235					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 163m. max wys npm 167m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a		2,67			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 5, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, pln.spe, rkt.spe, D. podsz.: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś	SO	PRZES	BRZ SO	35 90			8 45	9 16	4 3		15 1 16			
b	21,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, pln.spe, rkt.spe, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs So 25l, So 40l, podsz.: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.leś, w cz. SE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 BRZ 1 SO	35 35 50		0,6	13 9 19	10 11 13	III IV III	21	28 23 9 60	605 495 195 1295	46,5 19,5 7,2 73,2 3,4	TW-21,52
c		2,25			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, śmł.pog, rkt.spe, D. podsz.: so, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	SO	PRZES	BRZ SO	35 35			8 12	9 10	4 4		2 1 3			
~a			0,17		RP: DROGI L														
~b			0,14		RP: DROGI L														
~c			0,06		RP: DROGI L														
~d			0,29		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
235 ~f			0,30		RP: LINIE																
	21,52 21,52 21,52 21,52 21,52	4,92 4,92 4,92 4,92 4,92	0,96 0,96 0,96 0,96 0,96		= 27,40 = 27,40 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 27,40 Gmina Osiecznica (052) = 27,40 Powiat bolesławiecki (01) = 27,40 Woj. dolnośląskie (02)												1320	73.2			
236 a b ~a ~b ~c ~d ~f		12,35			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 162m. max wys npm 167m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie  RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, pln.spe, śmł.pog, D. podsz.: brz, so na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos  80 SO (cz zg) DRZEW 4 BRZ 3 SO 1 BRZ 1 SO 50 35 35 28 28 50 0,5 9 12 8 10 20 10 13 11 9 14 IV II IV II III 22 19 23 5 5 9 61 275 330 70 70 130 --- 875 10,7 19,3 3,9 6,6 4,8 --- 45,3 3,2																
	14,37 14,37 14,37 14,37 14,37	12,35 12,35 12,35 12,35 12,35	1,28 1,28 1,28 1,28 1,28		= 28,00 = 28,00 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 28,00 Gmina Osiecznica (052) = 28,00 Powiat bolesławiecki (01) = 28,00 Woj. dolnośląskie (02)													890	45.3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
237					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 161m. max wys npm 176m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a		13,39			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, pln.spe, śmł.pog, D. podsz.: brz, so, os na 40%	SO	PRZES	SO BRZ	45 35			14 8	12 9	4 4			55 35 ---		90
b		11,40			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, śmł.pog, pln.spe, D. podsz.: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. NE chr.leś	SO	PRZES	SO BRZ	45 35			15 8	12 9	4 4			25 12 ---		37
c				1,27	RP. PIASKI (N), SP. 4030()		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO OS	40 40 40			9 12 11	11 11 11	4 4 4			10 8 1 ---		19
d				0,86	RP. WYDMA (N), SP. 2330()		ZADRZEW (w cz. SW)	SO	35		0,1	12	10	4			1		
~a			0,20		RP: DROGI L														
~b			0,16		RP: DROGI L														
~c			0,08		RP: DROGI L														
~d			0,05		RP: DROGI L														
~f			0,02		RP: DROGI L														
~g			0,01		RP: DROGI L														
~h			0,47		RP: DROGI L														
~i			0,12		RP: DROGI L														



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
237 ~j ~k			0,06 0,31		RP: DROGI L RP: LINIE															
		24,79 24,79 24,79 24,79 24,79	1,48 1,48 1,48 1,48 1,48	2,13 2,13 2,13 2,13 2,13	= 28,40 = 28,40 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 28,40 Gmina Osiecznica (052) = 28,40 Powiat bolesławiecki (01) = 28,40 Woj. dolnośląskie (02)												127 (20)			
238 a b c d		10,88 2,99 0,89			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 163m. max wys npm 173m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, śmł.pog, D. podszt.: brz, so na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, SP. 2330(), P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs So 30l, So, Brz 25l, podszt.: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.leś RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, śmł.pog, U. 30% antrop, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 50l, So, Brz 30l, podszt.: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś RP. WYDMA (N ), SP. 2330(), OP. Płaty roślinności: w cz. W chr.spe	SO PRZES SO BRZ 90 SO (cz zg) 90 SO (zg) ZADRZEW (w cz. C)	PRZES BRZ DRZEW DRZEW BRZ SO	50 35 40 40 50 30 40 40 50 80 40 40					18 8 14 9 19 7 13 10 20 32 9 14	12 8 11 9 13 8 12 12 15 17 12 11	4 4 III IV III IV II IV III 4 4	22 22 21	37 28 14 5 --- 84 70 19 37 19 --- 145 12 4 --- 16	110 85 40 15 --- 250 60 15 35 15 --- 125 4 4 --- 16	6,3 2,7 1,6 0,7 --- 11,3 3,8 2,9 0,5 1,1 0,3 --- 4,8 5,4	TP-2,99 TP-0,89

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
238 f		5,68			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, SP. 2330(), P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, śmł.pog, D. podsz.: brz, so na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	SO	PRZES	BRZ SO SO	40 40 50			9 14 19	11 11 14		4 4 4		55 45 40 ---	140	
g				1,46	RP. PIASKI (N ), OP. Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO	35 35			8 12	9 11		4 4		5 3 ---	8	
h		0,92			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, śmł.pog, OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.leś	SO	PRZES	SO BRZ SO	40 40 50			14 9 18	12 10 14		4 4 4		55 25 10 ---	90	
i		1,14			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 5, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, pln.spe, D. podsz.: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	SO	PRZES	SO BRZ	40 40			13 8	11 9		4 4		6 4 ---	10	
~a			0,26		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: DROGI L														
~c			0,17		RP: DROGI L														
~d			0,15		RP: DROGI L														
~f			0,12		RP: DROGI L														
~g			0,11		RP: DROGI L														
~h			0,07		RP: DROGI L														
~i			0,01		RP: DROGI L														
~j			0,01		RP: DROGI L														
~k			0,11		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej							Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
238 ~I			0,08		RP: DROGI L														
	3,88	18,62	1,20	3,92	= 27,62												650	16,1	
	3,88	18,62	1,20	3,92	= 27,62 Obr. ew. Ławszowa (0003)												(24)		
	3,88	18,62	1,20	3,92	= 27,62 Gmina Osiecznica (052)														
	3,88	18,62	1,20	3,92	= 27,62 Powiat bolesławiecki (01)														
	3,88	18,62	1,20	3,92	= 27,62 Woj. dolnośląskie (02)														
239					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 164m. max wys npm 171m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a	13,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% antrop, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz 75l, Brz 40l, So, Brz 30l, podsz.: so, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. N chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 BRZ 3 SO 2 SO	55 55 75 40		0,7	20 15 31 15	17 16 18 13	II III III II	21	76 13 58 27 ---	1055 180 805 375 ---	30,6 3,3 16,3 17,4 ---	TP-13,85
b	12,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, śmł.pog, rkt.spe, U. 30% antrop, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luz, zmiesz. grp, pjd Brz 50l, podsz.: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 2 BRZ 1 SO 1 SO	37 37 28 28 50		0,7	14 10 7 8 20	11 13 8 8 16	III III IV III II	21	37 9 9 5 14 74	475 115 115 65 180 950	31,9 4,1 6,3 9,9 5,9 58,1 4,5	TP-12,78
c		0,75			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 2, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, śmł.pog, pln.spe	SO	PRZES	SO	80			32	19		3		4		
d		0,94			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, pln.spe, śmł.pog, D. podsz.: so, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	SO	PRZES	BRZ	37			8	9		4		3		
~a			0,20		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
239 ~b ~c ~d ~f			0,10 0,07 0,06 0,30		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE																
	26,63 26,63 26,63 26,63 26,63	1,69 1,69 1,69 1,69 1,69	0,73 0,73 0,73 0,73 0,73		= 29,05 = 29,05 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 29,05 Gmina Osiecznica (052) = 29,05 Powiat bolesławiecki (01) = 29,05 Woj. dolnośląskie (02)												3372	125.7			
240 a b c		1,02			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Przejeźław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 164m. max wys npm 177m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. 1-w cz. SE kępa 0,05 ha So 65l. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 65l, OP. Płaty roślinności: w cz. N chr.spe RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 40% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp., podszyt.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	SO 90 SO (zg) 90 SO (zg)	PRZES DRZEW DRZEW	SO SO 6 SO 1 BRZ 2 SO 1 BRZ	65 65 40 40 63 28				0,8 0,7	23 23 12 10 25 9	18 18 13 12 18 9	II II II IV IV	3 3 31	15 244 84 9 42 5 ---	5910 5910 205 20 105 10 ---	137,5 5,7 9,6 0,7 2,5 0,7 ---	AGROT-1,02 ODN-ZRB-1,02 Działka nr 1: IC-95%-1,78 AGROT-1,78 ODN-ZRB-1,78 Działka nr 2: TP-22,45 TP-2,46

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
240 d	0,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ. <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn., podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	80 SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 1 SO 3 SO 2 SO	55 55 38 30			0,6	19 21 10 8	18 18 11 9	III II III III	4 3 4 4	49 18 22 9 ---	25 10 10 5 ---	0,5 0,3 0,8 0,6 ---	
~a			0,30		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,23		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,03		<b>RP:</b> DROGI L															
	27,24 27,24 27,24 27,24 27,24	1,02 1,02 1,02 1,02 1,02	0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 28,82 = 28,82 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 28,82 Gmina Osiecznica (052) = 28,82 Powiat bolesławiecki (01) = 28,82 Woj. dolnośląskie (02)												6315	153,2		
241					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 164m. max wys npm 177m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie															
a		1,51			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> 1-w cz. NW kępa 0,05 ha So 65l.	SO	PRZES	SO	65				22	19		3		15		AGROT-1,51 ODN-ZRB-1,51
b	27,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 65l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65			0,9	23	19	II	3	271	7445	173,2 6,3	Działka nr 1: IC-95%-1,97 AGROT-1,97 ODN-ZRB-1,97 Działka nr 2: TP-25,50
c		0,13			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> podsz.: so na 10%	SO														
~a			0,23		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
241 ~b			0,30		RP: LINIE															
	27,47 27,47 27,47 27,47 27,47	1,64 1,64 1,64 1,64 1,64	0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 29,64 = 29,64 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 29,64 Gmina Osiecznica (052) = 29,64 Powiat bolesławiecki (01) = 29,64 Woj. dolnośląskie (02)												7460	173.2		
242		1,24			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Przejęsław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 164m. max wys npm 176m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie															
a					RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 3, GI. Blw, pl, P. zad, R. wrz.pos, pln.spe, śmł.pog, D. podsz.: so na 30%	SO														
b	1,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. Bw, pl, P. naga, C. drz nat, D. pjd Brz 2l, 1-w cz. SE kępa 0,07 ha So 70l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO BRZ	2 70 70	nat		1,0						10 1 11	CW-1,53	
c	24,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 70l, 1-w cz. NW kępa 0,36 ha So 35l. 2-w cz. NW kępa 0,24 ha So 84l. 3-w cz. W kępa 0,31 ha So 95l., OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70			0,8	24	19	II	3	257	6345	133,8 5,4	Działka nr 1: IB-95%-3,64 AGROT-3,64 ODN-ZRB-3,64 Działka nr 2: TP-21,04
~a			0,31		RP: DROGI L															
~b			0,21		RP: DROGI L															
~c			0,18		RP: DROGI L															
	26,21 26,21 26,21 26,21 26,21	1,24 1,24 1,24 1,24 1,24	0,70 0,70 0,70 0,70 0,70		= 28,15 = 28,15 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 28,15 Gmina Osiecznica (052) = 28,15 Powiat bolesławiecki (01) = 28,15 Woj. dolnośląskie (02)												6356	133.8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
243					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 165m. max wys npm 183m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a		3,71			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 5, GI. Blw, pl, P. zad, R. wrz.pos, pln.spe, śmł.pog	SO PODR		7 SO 3 SO	4 8		0,6		1 1	11						
b	1,76				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, śmł.pog, U. 20% antrop, C. drz nat, D. pjd Brz 2l, 1-w cz. S kępa 0,15 ha So 95l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE wid.goż, w cz. SE chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	3 nat 95		1,0		27 20	I 3			12		PIEL-1,76	
c	21,43				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 5, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 10% antrop, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., pods.: db, db.c, so na 10%, 1-w cz. NW kępa 0,15 ha So, Brz 50l. 2-w cz. N kępa 0,16 ha Brz 50l. 3-w cz. S kępa 0,28 ha So 55l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	72 72		0,8	25 22	19 19	II III	3 4	243 19 ---	5205 405 ---	105,8 4,2 ---		Działka nr 1: IB-95%-0,79 AGROT-0,79 Działka nr 2: IB-95%-2,27 ODN-ZRB-0,79 AGROT-2,27 ODN-ZRB-2,27 Działka nr 3: TP-18,37
~a			0,18		RP: DROGI L															
~b			0,02		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L															
~c			0,28		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: LINIE															
	23,19	3,71	0,48		= 27,38															
	23,19	3,71	0,48		= 27,38 Obr. ew. Bronowiec (0001)															
	23,19	3,71	0,48		= 27,38 Gmina Osiecznica (052)															
	23,19	3,71	0,48		= 27,38 Powiat bolesławiecki (01)															
	23,19	3,71	0,48		= 27,38 Woj. dolnośląskie (02)															
																	5622	110		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
244					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Przejeśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 173m. max wys npm 182m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	8,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp., pods.: db, so, db.c na 10%, 1-w cz. NE kępa 0,31 ha So 40l. 2-w cz. S kępa 0,17 ha Brz 40l.	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	73 73			0,8	28 25	20 19	II III	3 3	248 19	1985 150	39,6 1,5	Dziłka nr 1: IC-95%-0,23 AGROT-0,23 ODN-ZRB-0,23 Dziłka nr 2: TP-7,77
b	16,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Db 80l, Brz 63l, pods.: db, db.c, so na 10%, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	63 55			0,8	25 21	20 18	II II	3 3	194 45	3155 730	76,5 21,3	Dziłka nr 1: IC-95%-1,54 AGROT-1,54 ODN-ZRB-1,54 Dziłka nr 2: TP-14,72
c	2,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 30% antrop, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Os, So, Db 65l, Os, So 50l, pods.: db, so, brz na 10%, 1-w cz. W od gnia 0,35 ha Db.b 5l. 2-w cz. N od gnia 0,36 ha Db.b 5l. 3-w cz. E od gnia 0,37 ha Db.b 5l.	90 SO (zg) 10	KO DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 BRZ	100 50 65			0,6	36 20 26	22 18 21	III II II	2 4 3	123 30 15	360 90 45	4,8 2,0 0,6	IIIAU-95%-2,92 AGROT-1,84 ODN-ZŁOZ-1,84 CW-1,08
~a			0,45		RP: DROGI L		PODS DB.B	5 szt			0,4				12				
~b			0,33		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: DROGI L														
	27,18 27,18 27,18 27,18 27,18		0,93 0,93 0,93 0,93 0,93		= 28,11 = 28,11 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 28,11 Gmina Osiecznica (052) = 28,11 Powiat bolesławiecki (01) = 28,11 Woj. dolnośląskie (02)											6515	146,3		



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
245					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 176m. max wys npm 182m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	7,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd So 55l, mjs So 90l, Brz 75l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	75			0,7	28	21	II	2	248	1980	38,1 4,8	Działka nr 1: IB-95%-1,17 AGROT-1,17 ODN-ZRB-1,17 Działka nr 2: IB-95%-1,21 AGROT-1,21 ODN-ZRB-1,21 Działka nr 3: TP-5,60
b	9,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 90l, Brz 72l, So, Brz 55l, podsz.: św, so na 10%	90 SO (zg)	DRZEW SO	72			0,8	28	21	II	2	271	2490	50,6 5,5	Działka nr 1: IB-95%-0,26 AGROT-0,26 ODN-ZRB-0,26 Działka nr 2: IB-95%-0,47 AGROT-0,47 ODN-ZRB-0,47 Działka nr 3: TP-8,46
c	8,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, śmł.pog, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 62l, So 55l, podsz.: so, bk, db.c na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	62			0,8	25	20	II	3	239	2130	52,8 5,9	Działka nr 1: IB-95%-1,38 AGROT-1,38 ODN-ZRB-1,38 Działka nr 2: IB-95%-1,48 AGROT-1,48 ODN-ZRB-1,48 Działka nr 3: TP-6,06
d	2,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Db 80l, Brz 62l, podsz.: so, kru na 10%, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO	62			0,8	25	20	II	3	239	545	13,5 5,9	TP-2,28

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
245 ~a			0,17		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: DROGI L														
~c			0,31		RP: LINIE														
	28,37 28,37 28,37 28,37 28,37		0,59 0,59 0,59 0,59 0,59		= 28,96 = 28,96 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 28,96 Gmina Osiecznica (052) = 28,96 Powiat bolesławiecki (01) = 28,96 Woj. dolnośląskie (02)											7145	155		
246					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Przejeźsław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 174m. max wys npm 180m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	0,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 45l	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	45		0,8	17	17	I	11	226	190	6,6 8,0	TP-0,83
b	4,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. pas., OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	37 37		1,0	14 12	13 13	II III	11	145 14 ---	665 65 ---	35,3 2,3 ---	TW-4,59
c	5,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, rkt.spe, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Md 26l, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	31 28		0,9	11 10	12 12	I II	11	145 14 ---	760 75 ---	47,5 3,7 ---	TW-5,24
d	3,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, rkt.spe, D. zw.: peł. zag.: duże, pjd Brz, Md 26l, mjs So 30l, Ol, Św, Db.c 26l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	26		1,0	9	10	I	11	132	520	45,9 11,7	TW-3,93

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
246 f	3,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Db 20l, mjs Św 20l, podsz.: brz na 10%, 1-w cz. NW kępa 0,18 ha So 155l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	20 20			1,0		7 8	II III	11			10,2 0,6 --- 10,8 3,2	TW-3,38
g	3,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, śmł.pog, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp., podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,05 ha So 35l. So 155l. 2-w cz. NW kępa 0,09 ha So 35l. So 155l. 3-w cz. SE kępa 0,06 ha So 35l. So 155l. 4-w cz. SE kępa 0,07 ha So 35l. So 155l. 5-w cz. NW kępa 0,07 ha So 35l. So 155l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	11 11	nat nat		1,0		3 4	I III	11			16,4 1,2 --- 17,6 5,4	CP-3,28
h	2,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 70l, podsz.: db, brz, so, św na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	70			0,7	25	20	II	3	230	515	10,8 4,8	TP-2,23
i	3,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 60l	90 SO (zg)	DRZEW SO	60			0,8	21	18	II	11	229	715	18,5 5,9	TP-3,13
~a			0,39		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,18		<b>RP:</b> DROGI L														
	26,61 26,61 26,61 26,61 26,61		0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 27,18 = 27,18 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 27,18 Gmina Osiecznica (052) = 27,18 Powiat bolesławiecki (01) = 27,18 Woj. dolnośląskie (02)												3545	199	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
247					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 172m. max wys npm 178m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	4,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn., podsz.: brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 1 BRZ	44 44			0,8	17 14	17 16	I III	11	199 14 ---	830 60 ---	30,2 1,6 ---	TP-4,17
b	3,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, mjs Św 35l, Db, Db.c, Brz, Md, Św 27l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	27			1,0	9	10	I	11	142	465	38,0 11,6	TW-3,28
c	3,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs Db, Md 20l, 1-w cz. SE kępa 0,17 ha So 125l. 2-w cz. NW kępa 0,17 ha So 33l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	20 20 125 33	9 SO 1 BRZ		1,0		6 7	II III	11			10,5 0,6 ---	TW-3,46
d	3,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, wrz.pos, bor.czr, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp., 1-w cz. NW kępa 0,14 ha So 33l. So 160l. 2-w cz. SE kępa 0,11 ha So 160l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	11 11 160 33	8 SO 2 BRZ		1,0		3 4	I III	11			15,8 1,2 ---	CP-3,15
												36 9	22 10		3 4		85 3 ---		
																	88		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
247 f	2,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/26541/05 , D. zw.: prz. zag.: prz um, pods.: so, db na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 7 SO 3 SO	125 25 35	gdn	0,9 0,3	31 5 8	21 5 8	III I II	2 22	277	645	5,8 2,5	IB-95%-2,32 AGROT-2,32 ODN-ZRB-2,32
g	3,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. RDb, pl, P. naga, C. drz nat, D. pjd Brz 2l, 1-w cz. NW kępa 0,13 ha So 125l. 2-w cz. SE kępa 0,11 ha So 125l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	125	nat	1,0	34	21	I I II	11 2		55		CW-3,58
h	5,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 37l, OP. Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	37		0,9	14	15	I I II	11	211	1190	55,5 9,9	TW-5,63
i	0,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. RDb, pl, P. ścio, U. 30% zwierz, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp., 1-w cz. W kępa 0,10 ha So 160l.	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	18 18		1,1	7 8	7 8	I II	21			4,6 0,2 --- 4,8 6,5	CP-0,74
j	1,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Md 60l, Św 35l, pods.: św, brz, db na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,7	19	17	II II	11	207	280	7,3 5,4	TP-1,36
k	3,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. RDb, pl, P. ścio, U. 30% zwierz, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Md 19l, Db, Św 18l, 1-w cz. NW kępa 0,14 ha So 140l. 2-w cz. C kępa 0,30 ha So 140l.	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	18 18		1,0	7 8	7 8	I II	21			18,8 2,3 --- 21,1 5,6	CP-3,75
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,14		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
247 ~c ~d ~f			0,04 0,39 0,20		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L														
	31,44 31,44 31,44 31,44 31,44		1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		= 32,44 = 32,44 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 32,44 Gmina Osiecznica (052) = 32,44 Powiat bolesławiecki (01) = 32,44 Woj. dolnośląskie (02)												3723	192.4	
248 a b c	5,18 5,53 3,59				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Przejeźsław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 171m. max wys npm 175m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 45l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: peł. zag.: duże, pjd Brz 39l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmf.pog, bor.czr, wrz.pos, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, pjd Db 8l, mjs Bk 8l, podsz.: brz, db.c na 10%, 1-w cz. NW kępa 0,13 ha So 100l. 2-w cz. SW kępa 0,11 ha So 110l., Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg) 90 SO (zg) 90 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO PRZES SO SO	SO SO SO SO SO SO	45 39 8 8	nat nat	0,8 1,0 1,0	18 15 1	17 14 3	I II III II	11 11 11	226 173 11	1170 955 11	41,4 8,0 46,4 8,4 1,1 --- 1,1 0,3	TP-5,18 TP-5,53 CW-3,59

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
248 d	3,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Db 30l, mjs Brz, Db, Db.c, Bk 45l, Św, Md 30l	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	30 30		1,0	11 9	10 11	II III	11	106 11 ---	415 45 ---	32,7 2,0 ---	TW-3,90	
f	2,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, śmł.pog, bor.czr, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs Bk, Db 40l, Db, Św, Md, Bk 22l, podsz.: brz na 10%, 1-w cz. NW kępa 0,19 ha So 40l., <b>Info:</b> fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ	22 22		1,1	8 8	8 9	I III	11	63 26 ---	150 60 ---	20,4 4,4 ---	TW-2,39	
g	1,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd So 105l, mjs Brz 65l	90 SO (zg)	DRZEW SO	65		0,6	23	19	II	3	190	250	5,8 4,4		
h	1,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db 80l, Db 35l, podsz.: brz, db na 10%	90 SO (zg)	DRZEW SO	80		0,7	27	22	II	3	257	280	4,9 4,5	IB-95%-1,08 AGROT-1,08 ODN-ZRB-1,08	
~a			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,23		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,31		<b>RP:</b> LINIE														
	22,99 22,99 22,99 22,99 22,99		0,62 0,62 0,62 0,62 0,62		= 23,61 = 23,61 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 23,61 Gmina Osiecznica (052) = 23,61 Powiat bolesławiecki (01) = 23,61 Woj. dolnośląskie (02)											3396	159.1		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
249					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Parowa (0007) Leśnictwo Głębokie (04) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 161m. max wys npm 170m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	0,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, pln.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Db 70l, mjs Brz 70l, Brz 40l, podsz.: brz, db, jrj na 50%, 1-w cz. N kępa 0,17 ha So,Brz 18l.	90 SO (zg)	DRZEW SO		70		0,6	34	22	I	3	244	115	2,4 5,0	
b	1,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, SP. 9190(), P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, pln.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Db 40l, mjs So 55l, podsz.: czm, jrj, db na 50%	90 SO (zg)	DRZEW 4 SO 2 DB 2 DB 2 DB		70 70 120 60		0,6	33 31 63 25	22 20 24 18	I III III III	3 3 3 3	99 32 54 23	100 35 55 25	2,1 0,9 0,6 0,8	TP-1,03
c	1,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal 4, GI. Bw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, pln.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 45l, podsz.: czm, jrj na 50%	90 SO (zg)	DRZEW SO		45		0,8	23	20	IA	11	280	320	10,6 9,3	TP-1,14
d	0,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz fal 17 NE, GI. Bgw, ps/pl, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, śmł.dar, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Db 70l, Db 60l, Ak 50l, podsz.: brz, czm, db, jb na 80%, 1-w cz. NW luka 0,05 ha	90 SO (cz zg)	DRZEW 4 SO 3 BRZ 2 OS 1 DB		50 50 50 50		0,7	28 26 33 24	24 23 26 20	IA I I I	12	108 63 59 23	20 15 10 5	0,6 0,3 0,3 0,2	
f	1,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 15 S, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.dar, rkt.spe, pln.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Ak, Db.c, Kl, Brz 50l, podsz.: brz, db, ak na 40%	90 SO (zg)	DRZEW SO		50		0,8	21	20	I	11	248	375	11,6 7,6	TP-1,52



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
249 g	1,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 10, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, bor.czr, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Brz 120l, podsz.: db, jr, brz na 50%, 1-w cz. C od gnia 0,20 ha Db.b,Bk 10l.	90 SO (zg) 20	KDO DRZEW	6 SO 1 DB 2 BK 1 DB	120 70 45 45		0,6	37 29 19 18	22 19 17 17	III III I II	3 3 4 4	109 15 25 10 ---	125 15 30 10 ---	1,2 0,5 1,6 0,5 ---	IVD-20%-1,13 AGROT-0,34 ODN-ZŁOZ-0,34 CW-0,20
h	1,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 8, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, pln.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, pjd Db, Brz 50l, podsz.: db, czm, brz na 40%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	50		0,9	19 19	19 19	I I	11 11	275 ---	290 ---	8,9 8,5	TP-1,05
i	0,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, jeź.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz 80l, Db 35l, mjs Db.c 35l, podsz.: db, brz, jr, na 40%	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	80 80		0,8	29 26	24 19	I III	3 3	313 23 ---	195 15 ---	3,4 0,3 ---	TP-0,63
j	0,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 12, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, pln.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Brz 48l, mjs Db.c 48l, podsz.: db, brz, jr, na 50%	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	48 48		0,8	23 21	20 18	IA II	11 11	266 18 ---	170 10 ---	5,2 0,5 ---	TP-0,64
k	3,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 10, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, pln.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Ak, Brz 70l, Ak 48l, podsz.: czm, kl, jr, db na 60%	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 BRZ	48 48 48		0,7	22 19 21	20 17 20	IA II I	11 11 11	158 45 18 ---	475 135 55 ---	14,6 5,5 1,3 ---	TP-3,02
l	0,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bgw, ps/pl, porol, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs Brz 25l	90 SO (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 OL	25 25		1,1	12 13	12 14	I III	12 12	69 16 ---	10 ---	1,9 0,1 ---	TW-0,14
																85	2,0 14,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
249 m	4,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bgw, ps/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, pdg.pos, skp.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd So.we, Md 25l, mjs Js 25l, 1-w cz. E luka 0,06 ha	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 OL 2 DB 1 BRZ 1 ŚW	25 25 25 25 25		1,0	13 12 8 11 12	12 14 8 13 11	IA III III I I	11	63 26 16 5 ---	255 105 65 20 ---	22,5 5,6 0,8 3,7 4,1 ---	TW-4,06
n	1,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, pln.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Db 35l, mjs Db 130l, Ak, Jw, Js, So 95l, Ak 48l, podsz.: db, brz na 30%, 1-w cz. E kępa 0,20 ha Js,Ak,Jw,Brz 95l.	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	48 48		0,9	21 19	20 18	IA II	11	293 18 ---	430 25 ---	13,2 1,1 ---	TP-1,47
o	0,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz, Db 80l, podsz.: db, jr, brz na 40%	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 8 DB 2 DB.C	80 35 35		0,8 0,4	31 8 9	25 8 9	I 22	3	313 ---	300 ---	5,2 5,4	TP-0,96
p				0,26	<b>RP.</b> R (R VI)		ZADRZEW (w cz. C)	LP	95			42	18	3		2			
r				0,05	<b>RP.</b> BR-R (Br-R VI)														
s	0,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 9190(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, jeż.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Db 70l, Db 45l, mjs Brz 125l, Db 35l, podsz.: brz, db na 20%, 1-w cz. C od gnia 0,18 ha Bk 9l.	90 SO (zg) 20	KO DRZEW PODR	9 SO 1 DB	125 125 9		0,6 0,3	39 58 1	25 22 11	II IV 11	2 3	207 20 ---	130 10 ---	1,1 0,1 ---	IVD-20%-0,62 AGROT-0,12 ODN-ZŁOŻ-0,12 CW-0,18

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
249 t	1,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz luź, IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP pjd Db 105l, mjs Brz 105l, IIP zmiesz. jdn., podszyt.: czm, db, brz, jrz na 40%, 1-w cz. C od gnia 0,28 ha Db.b,Bk 10l.	90 SO (zg) 20	KDO IP SO		105		0,6	35	26	II	2	227	295	3,4 2,6 2,4 0,7 ---	IVD-20%-1,29 AGROT-0,39 ODN-ZŁOŻ-0,39 CW-0,28		
w	0,27			<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, ps/pl, porol, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. pas, mjs Db 25l, 1-w cz. C kępa 0,10 ha So 50l.		90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	25 25		1,0	10 9	9 10	II III	11	69 11 ---	20 5 25	2,3 0,2 ---		TW-0,27	
x			0,28	<b>RP:</b> L-CTWO, <b>T.</b> 3			PRZES	SO	50			30	21		3		7	2,5 9,3			
y				0,32		<b>RP.</b> PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. C)	DB	118			65	21		3		10			
z				0,67		<b>RP.</b> R (R V)		ZADRZEW (w cz. C)	SO	55			30	20		3		1			
ax		0,53				<b>RP:</b> HAL, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> Bw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, pln.spe, jeż.spe, <b>D.</b> podszyt.: so, brz na 40%	SO														AGROT-0,53 ODN-HAL-0,53
bx	0,82					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, nwł.spe, <b>D.</b> zw.: luź., zmiesz. jdn, pjd Db 105l, Db 40l, mjs Brz, Db 70l, podszyt.: db, brz, jrz, so na 30%, 1-w cz. E od gnia 0,26 ha Md,Db 10l.	90 SO (zg) 20	KO DRZEW	6 SO 4 SO	105 145		0,5	38 45	21 22	III III	3 3	89 59 ---	75 50 ---		0,9 0,4 ---	IVD-20%-0,82 AGROT-0,25 ODN-ZŁOŻ-0,25 CW-0,26
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, nwł.spe, <b>D.</b> zw.: luź., zmiesz. jdn, pjd Db 105l, Db 40l, mjs Brz, Db 70l, podszyt.: db, brz, jrz, so na 30%, 1-w cz. E od gnia 0,26 ha Md,Db 10l.		PODR	9 MD 1 DB	10 10		0,3		2 1		22	148 125	1,3 1,6				

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
249 cx	4,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 10, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 9190(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, jeż.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Db 50l, mjs Db, Brz, Ak 130l, So, Brz, Db 70l, Brz, So 50l, podsz.: db, brz, so na 40%, 1-w cz. NW od gnia 0,39 ha Db.b 11l. Bk 9l. Md 10l. 2-w cz. C od gnia 0,38 ha Db.b 11l. Bk 9l. Md 10l. 3-w cz. E od gnia 0,16 ha Db.b 11l. Bk 9l. Md 10l. 4-w cz. W od gnia 0,19 ha Db.b 11l. Bk 9l. Md 10l.	90 SO (zg) 20	KDO DRZEW SO PODR 6 DB.B 3 BK 1 MD		130  11 9 10			0,6  0,2	38  1 1 2	IV  11	3	133	650	6,6 1,4	IVD-20%-4,87 AGROT-1,46 ODN-ZŁOZ-1,46 CW-1,12	
dx				0,10	<b>RP.</b> PLAC (Bp )															
fx				0,27	<b>RP.</b> PS (Ps V), <b>SP.</b> 6230()		ZAKRZEW (w cz. C)	SO ŚW												
gx	1,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, trz.spe, pln.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs Bk 24l	80 SO (cz zg)	DRZEW 4 BRZ 3 SO 3 OL	24 24 24		1,1	10 11 12	12 11 13	II IA III	12	47 47 42 ---	50 50 45 ---	3,2 5,0 2,6 ---	TW-1,10		
hx				0,05	<b>RP.</b> R (R VI)															
ix				1,21	<b>RP.</b> PS (Ps IV)		ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW BRZ												
jx				0,27	<b>RP.</b> R (R V)															
kx	0,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, rkt.spe, pln.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Db 24l, mjs Os, Bk, Jw 24l	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 2 BRZ 1 MD 1 OL 1 SO	24 24 24 24 18		1,0	12 10 15 12 8	11 12 13 13 8	IA II I III IA	11	74 26 16 16 5 ---	50 15 10 10 5 ---	4,6 1,0 0,9 0,6 0,6 ---	TW-0,65		
																137	90	7,7 11,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny				
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha					
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				
249 lx	1,55				0,31	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz fal 4, GI. Bgw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, rkt.spe, pln.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Md, Lp, Ol, Św 24l	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	24 24		1,0	12 10	11 12	IA II	11	90 47 ---	140 75 ---	13,5 4,5 ---	TW-1,55			
mx				RP: R (R V)																			
nx	0,56					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów 4, GI. Bgw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.dar, pln.spe, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Md 24l	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 DB 1 SO	24 24 24 14		0,9	12 10	11 12	IA II III IA	11	95 11 ---	55 5 ---	5,1 0,4 0,1 0,5 6,1 10,9		TW-0,56		
~a			0,07			RP: DROGI L																	
~b			0,05			RP: DROGI L																	
~c			0,02			RP: DROGI L																	
~d			0,03			RP: L ENERG																	
~f			0,03			RP: L ENERG																	
~g			0,02			RP: L ENERG																	
~h			0,02			RP: L ENERG																	
~i			0,02		RP: L ENERG																		
	29,20 29,20 29,20 29,20 29,20	0,53 0,53 0,53 0,53 0,53	0,54 0,54 0,54 0,54 0,54	3,51 3,51 3,51 3,51 3,51		= 33,78 = 33,78 Obr. ew. Parowa (0007) = 33,78 Gmina Osiecznica (052) = 33,78 Powiat bolesławiecki (01) = 33,78 Woj. dolnośląskie (02)											5622 (13)	192,8					

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
250					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 141m. max wys npm 168m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy														
a	0,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. LŁ (łz) n2, T. niz pag 8, GI. MDw, pl, SP. 91E0(), 6510(), P. szad, R. trz.spe, jeż.spe, ptu.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 160l, Tp 80l, Kl 40l, podsz.: czm, kl, wb, jr na 70%, 1-w cz. NW luka 0,18 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos	80 JS-OL (cz zg)	DRZEW	5 OL 2 SO 1 BRZ 2 WB	100 100 100 80		0,8	46 48 45 44	24 27 26 23	II I II III	3 3 3 3	188 70 27 54	115 45 15 35	1,1 0,6 0,1 0,2	
b	0,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz wzg 10, GI. RDw, pl, porol, SP. 6510(), P. zad, R. śmi.pog, ptn.spe, rkt.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 38l, Db, Lp 50l, 1-w cz. NW luka 0,14 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	38 38		0,8	19 17	18 18	IA I	11	197 19	125 10	5,2 0,4	
							PRZES	DB JW JS	65 65 90			26 25 42	18 20 21		3 3 3		5 2 2		
																---	---	---	
																339	210	2,0 3,2	
c	1,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LŁ (łz) n1, T. niz pag 12, GI. MDw, SP. 91F0(), 91E0(), P. szad, R. trz.spe, ptu.spe, U. 20% wodne, D. zw.: luź., zmiesz. grp, mjs Brz 70l, podsz.: czm, ol, wb na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos	140 JS-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB 1 SO 1 OL 1 DB 2 WB 1 DB.C	200 70 70 70 60 90		0,7	176 32 48 33 23 40	27 25 22 20 17 23	III I III III IV III	3 3 3 3 4 3	156 29 23 17 35 23	185 35 25 20 40 25	0,9 0,7 0,4 0,6 0,6 0,5	
																---	---	---	
																283	330	3,7 3,1	
d		1,61			RP: RETENCJA, F. GOSP, G. S, S. LŁ (łz) n1, T. niz pag 7, GI. MDw, pg, SP. 3150(), P. naga, OP. Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos	DB	PRZES	DB OL BRZ SO JW	95 65 65 95 65			38 35 31 42 34	24 22 24 26 23		3 3 3 3 3	30 10 8 8 6			
																---	62		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
250 f	0,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) n1, T. niz pag 15 S, GI. MDw, pl, P. szad, R. trz.spe, ptu.spe, pok.zwy, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db, Os 49l, mjs Db 80l, pods.: czm, db, jr, kru na 70%, OP. Płaty roślinności: w cz. E ptn.pos, Info: fragm.LMW	90 DB (niezg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 BRZ	49 49 60		0,7	25 22 29	23 22 24	IA I I	13	212 23 23 ---	165 20 20 ---	5,0 0,4 0,3 ---	
g	3,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, G. S, S. Lł (łz) n2, T. niz wzg 11, GI. MDbr, pg, SP. 91F0(), P. szad, R. ptu.spe, ncp.spe, pok.zwy, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Ol 60l, mjs Tp, Db, Wb 80l, Lp, Bk, So, Czm 60l, pods.: kru, bez.c, wb, jr, na 70%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos, Info: fragm.LMŚW	90 JS-DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 OL 2 BRZ 1 AK	80 80 80 80		0,6	38 44 34 29	26 27 27 21	I I I III	3 3 3 3	108 122 51 14 ---	370 415 175 50 ---	6,4 4,4 1,6 0,4 ---	
h	1,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. LMśw (śś) z1, T. niz wzg 16 NW, GI. RDw, pg, P. zad, R. śmł.dar, orl.pos, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Bk, Db 75l, pods.: db, jr, św, bez.c na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, Info: fragm.BŚW	90 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 1 DB 1 SO 1 BRZ	75 75 60 60 60		0,7	27 30 23 25 25	24 22 19 20 20	I II II I II	3 3 4 3 3	182 23 19 28 19 ---	235 30 25 35 25 ---	4,3 0,3 0,7 0,9 0,4 ---	
i	1,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz wzg 47 E, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.dar, ptn.spe, orl.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd So 75l, mjs So, Db, Bk 135l, Db 75l, Bk 55l, Db.c 50l, pods.: brz, kru, czm, bk na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 2 BRZ	50 50 75		0,8	23 19 25	20 16 20	I II III	11	149 36 36 ---	160 40 40 ---	5,0 1,5 0,4 ---	
																221	240	6,9 6,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
250 j	1,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz wzg 12, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Db 60l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,9	22	19	II	11	256	345	8,9 6,6	TP-1,34
k	1,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz wzg 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, pln.spe, orl.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 44l, mjs Db, Db.c 44l, podsz.: db, brz, db.c na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	44		0,8	17	16	I	11	221	335	12,2 8,0	TP-1,52
l	0,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz wzg 38 E, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, pln.spe, orl.pos, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.LMŚW	140 SO (cz zg)	DRZEW	3 DB 1 BK 1 BRZ 1 SO 2 BK 1 DB 1 SO	5 nat 5 nat 5 nat 5 nat		0,7			II II I II I	22			0,1 0,1 --- 0,2 0,3	PIEL-0,36 CW-0,24
m	2,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, pln.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp., 1-w cz. E kępa 0,11 ha So 120l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S plu.isl, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	9 9		1,0		2 3	II III	11			0,8 --- 0,8 0,4	CP-2,19
							PRZES	SO DB BK	110 75 55			36 30 25	25 21 18	3 3 3		3 3 5 --- 11			
							PRZES	SO	120			34	20	3		9			



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
250 n	0,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (śś) z1, T. niz pag 4, GI. RDw, pls, P. szad, R. trz.spe, ptu.spe, śmł.dar, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db, Os 49l, podszyt.: czm, db, jrj na 70%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW ptn.pos	90 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	49 49			0,7	25 27	23 23	IA I	12	239 23 ---	145 15 ---	4,3 0,3 ---	TP-0,61
~a			0,20		RP: DROGI L															
~b			0,04		RP: DROGI L															
~c			0,03		RP: DROGI L															
~d			0,02		RP: DROGI L															
~f			0,01		RP: DROGI L															
	15,26 15,26 15,26 15,26 15,26	1,61 1,61 1,61 1,61 1,61	0,30 0,30 0,30 0,30 0,30		= 17,17 = 17,17 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 17,17 Gmina Osiecznica (052) = 17,17 Powiat bolesławiecki (01) = 17,17 Woj. dolnośląskie (02)												3411	70		
251					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Przejęstów (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 149m. max wys npm 168m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a				0,07	Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP. PS (Ps IV)															
b				0,41	Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP. R (R IVB)															
c				0,20	Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP. Ł (Ł IV)															
d				0,09	RP. R (R IVB), OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	PLANT (w cz. C)	ŚW.KB		8			0,9			22					
f				0,10	RP. PS (Ps V), OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
251 g	4,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag 24 NE, GI. RDw, pls, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs So 65l, Db, Bk, Os, So, Lp 50l, podsz.: czm, kru, jrz, db na 40%, 1-w cz. NW kępa 0,31 ha Św 9l. 2-w cz. NE kępa 0,16 ha Św 22l., OP. Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos, Info: fragm.BSW	90 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 DB 1 DB.C 1 BRZ 1 BRZ 1 DB.C	43 43 43 43 50 50		0,9	19 17 19 15 21 21	17 15 16 17 20 18	I II II II II II	11	122 18 18 9 23 23 ---	520 75 75 40 100 100 ---	19,6 3,7 3,7 1,1 2,2 3,7 ---	TP-4,27
h	4,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 7, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Db, Db.c, Brz 38l, podsz.: brz, db, so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. E ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	38		0,9	14	15	I	11	220	980	44,0 9,9	TW-4,46
i	1,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 5, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd So, Brz 40l, Db 30l, podsz.: db, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 DB.C 2 DB.C	30 30 45		1,0	9 8 15	10 9 11	II III III	11	74 5 26 ---	80 5 30 ---	6,3 0,8 1,6 ---	TW-1,08
j	1,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz, Św 21l, mjs Db, So 30l, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 DB.C	20 20		1,1	8 8	9 7	IA II	11	60 5 65 ---	65 5 70 ---	10,0 2,9 12,9 12,2	TW-1,06
k	3,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 3, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Db.c 45l, Db 30l, mjs Bk, Md 30l, podsz.: brz, db na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB.C 1 BRZ	30 30 30		1,1	11 8 9	11 9 11	II III III	11	95 5 11 ---	315 15 35 ---	24,7 2,5 1,7 ---	TW-3,29
l				0,07	RP. R (R V), OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
251 m n o p r ~a ~b		3,36		0,13	<b>RP.</b> S-R (S-R V), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO		72		0,8	25	19	II	3	271	910	18,5 5,5	TP-3,36
	2,74				<b>RP.</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ		16 16		1,0		4 5	II IV	11			7,4 0,5 --- 7,9 2,9	CP-2,74
	0,49				<b>RP.</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, bor.czr, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 70l, Bk 45l, podsz.: so, db, brz, bk na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos, w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO DB	140 35		0,8 0,1	33 6	20 6	IV 12	3	202	100	0,9 1,8	IB-95%-0,49 AGROT-0,49 ODN-ZRB-0,49
			0,14	0,03	<b>RP.</b> R (R IVB), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos														
			0,22		<b>RP.</b> DROGI L														
	20,75 20,75 20,75 20,75 20,75		0,36 0,36 0,36 0,36 0,36	1,10 1,10 1,10 1,10 1,10	= 22,21 = 22,21 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 22,21 Gmina Osiecznica (052) = 22,21 Powiat bolesławiecki (01) = 22,21 Woj. dolnośląskie (02)												3490	155,8	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
252					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 163m. max wys npm 170m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	0,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmf.pog, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Db, Db.c 45l, pods.: db, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. SE płu.isl, w cz. N płu.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO		45		0,8	16	17	I	11	226	125	4,4 8,0	TP-0,55
b	1,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 3, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, płu.spe, wrz.pos, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp., 1-w cz. NW kępą 0,14 ha So 145l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C płu.isl, w cz. C płu.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	9 SO 1 BRZ	17 17		1,0		6 8	I II	11			10,2 0,5 --- 10,7 5,9	TW-1,80
c	1,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, płu.spe, wrz.pos, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., 1-w cz. SE kępą 0,15 ha So 145l. 2-w cz. W kępą 0,30 ha So 145l., OP. Płaty roślinności: w cz. C płu.pos, w cz. C chr.spe, w cz. C płu.isl	90 SO (zg)	DRZEW SO	9 SO 1 BRZ	10 nat 10 nat		1,0		2 3	II III	11			0,3 --- 0,3 0,2	CP-1,80
d	3,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. msz, R. śmf.pog, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 57l, mjs So 80l, Db 57l, pods.: db, brz, lp na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW płu.isl, w cz. SW chr.spe, w cz. E płu.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO		57		0,9	16	16	II	11	247	795	22,0 6,9	TP-3,21

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
252 f	6,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. rkt.spe, wrz.pos, śmł.pog, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 45l, pods.: brz, so, db na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE plu.isl, w cz. NW chr.spe, w cz. NW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	45		0,9	14	15	II	11	199	1365	52,9 7,7	TP-6,87
g	0,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 72l, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe, w cz. C plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	SO	72		0,8	26	17	III	3	220	190	4,1 4,7	TP-0,87
h	4,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. RDb, pl, P. msz, R. wrz.pos, rkt.spe, pln.spe, D. zw.: peł. zag.: duże, pjd Brz 37l, mjs Db 37l, pods.: brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	37		1,0	12	12	II	11	159	775	40,9 8,4	TW-4,86
i	3,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Db, Md 29l, mjs Db, Db.c, Brz 45l, Db.c 29l, 1-w cz. NW kępa 0,07 ha So 140l. 2-w cz. NW kępa 0,12 ha So 140l. 3-w cz. SE kępa 0,11 ha So 140l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	29 29		0,9	10 9	11 11	I III	11	132 11 ---	515 45 ---	36,4 2,1 ---	TW-3,90
j	3,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Db 22l, Bk 23l, mjs Św, Db.c 23l, pods.: brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	22 22		1,1	9 8	9 9	I III	11	79 11 ---	260 35 ---	35,3 2,6 ---	TW-3,30
																143	560	38,5 9,9	
									140			32	18		2	10			
																90	295	37,9 11,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
252 k	1,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, ptn.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp,, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	13 13		1,0		4 4	I IV	11			7,6 0,3 --- 7,9 5,2	CP-1,51
l	1,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 65l, podsz.: so, db na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 4 SO 3 SO 3 SO	145 25 18 13		0,9 0,4	30 8 6 2	18 IV 22	2	220	280	2,6 2,0	IB-95%-1,28 AGROT-1,28 ODN-ZRB-1,28	
~a			0,22		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,32		<b>RP:</b> LINIE														
	29,95 29,95 29,95 29,95 29,95		0,54 0,54 0,54 0,54 0,54		= 30,49 = 30,49 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 30,49 Gmina Osiecznica (052) = 30,49 Powiat bolesławiecki (01) = 30,49 Woj. dolnośląskie (02)											4453	222,2		
253 a	0,37				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Przejęstaw (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 165m. max wys npm 170m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	100 SO (cz zg)	DRZEW	2 MD 2 SO 1 LP 4 SO 1 BRZ	25 25 25 14 60		0,7	15 10	13 9 8 3 18	I II I II III	11	26 11	10 5	0,7 0,5 0,2 0,3 0,1 --- 1,8 4,9	
b	2,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 43l, mjs Db 43l, podsz.: brz, db na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	43		0,8	14 15	15 II	11	172	350	14,5 7,1	TP-2,04	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
253 c	3,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, wrz.pos, śmł.pog, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Db 35l, Brz 30l, Db, Md 23l, podszyt: brz, db na 10%, 1-w cz. C kępa 0,31 ha So,Brz 30l. 2-w cz. NE kępa 0,13 ha So,Brz 30l. 3-w cz. S kępa 0,23 ha Brz 15l., OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	23 23			1,0	9 8	9 10	I II	11	90 11 ---	300 35 ---	36,0 2,4 ---	TW-3,35
d	4,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, ptn.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Bk 18l, mjs Lp, Ol.s 18l, 1-w cz. NW kępa 0,50 ha So 140l. 2-w cz. NE kępa 0,32 ha So 140l. 3-w cz. SE kępa 0,26 ha So 140l. 4-w cz. SE kępa 0,19 ha So 140l., OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe, w cz. NW ptu.isl, w cz. NW ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	18 18			1,0		5 6	II IV	11			13,0 0,9 ---	CP-4,85 PRZEST-40%
f	0,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, ptn.spe, wrz.pos, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C ptu.isl, w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	10 10	nat nat		1,0		2 3	II III	11			0,3 ---	CP-0,93
g	0,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. naga, D. zmiesz. grp., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C ptu.isl, w cz. N ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	3 5			1,0			I II	11			0,4 ---	CW-0,65
h	1,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, wrz.pos, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Ol.s 9l	90 SO (zg)	DRZEW SO	9			1,0		2	II	11			0,4 ---	CP-1,12

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
253 i			1,37		<b>RP:</b> SKŁAD DR, <b>T.</b> 3, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO	35 35			9 10	11 11		4 4		1 1 2			
j	0,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, ptn.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp., podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. NW chr.spe, w cz. NW plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	30 30		1,1	9 8	10 10	II IV	11		106 11 117	95 10 105	7,5 0,5 8,0 9,0	TW-0,89
k	2,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> ptn.spe, rkt.spe, wrz.pos, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp., 1-w cz. C kępa 0,16 ha So 145l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. SE plu.isl, w cz. SE ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	10 10	nat nat	1,0	2 3	II III	11				0,9 --- 0,9 0,4	CP-2,37	
l	2,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> zmiesz. kęp., 1-w cz. C kępa 0,13 ha So 145l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	3 5		1,0			I II	11			1,3 --- 1,3 0,6	CW-2,16	
m	0,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Db 23l, mjs Brz 35l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	23 23		1,1	8 8	9 9	I III	11		90 11 101	85 10 95	10,0 0,7 10,7 11,5	TW-0,93
							PRZES	BK BRZ DB	45 45 45			13 10 11	10 11 10		4 4 4		2 1 1 --- 4			



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
253 n	1,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 7, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, śmł.pog, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Md, Db 30l, podsz.: brz, db na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	30 30		1,0	10 9	11 11	II III	11	106 11 ---	160 15 ---	12,8 0,8 ---	TW-1,52
~a			0,16		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,23		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,16		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
~i			0,16		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
~j			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
~k			0,05		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
	21,18 21,18 21,18 21,18 21,18		2,43 2,43 2,43 2,43 2,43		= 23,61 = 23,61 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 23,61 Gmina Osiecznica (052) = 23,61 Powiat bolesławiecki (01) = 23,61 Woj. dolnośląskie (02)											1261 [2]	103,8		
254 a	3,42				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 166m. max wys npm 170m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO	6 11 3		0,7		1 2	I II I	21			1,6 ---	CW-3,42
																		1,6 0,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
254 b	3,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 41l, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe, w cz. NW płn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO		41		0,9	11	12	III	11	131	415	22,3 7,0	TP-3,17
c	4,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn., podsz.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C płn.pos, w cz. C chr.spe, w cz. C płu.isl	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 1 BRZ 3 SO		45 45 55		0,7	14 11 22	13 12 17	III IV II	21	72 9 59 ---	325 40 265 ---	14,5 1,1 7,7 ---	TP-4,51
d	12,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, płn.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 100l, Brz 60l, OP. Płaty roślinności: w cz. C płn.pos, w cz. N chr.spe, w cz. N płu.isl	90 SO (zg)	DRZEW SO		60		0,8	19	17	II	11	229	2790	72,1 5,9	TP-12,18
f	2,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz 41l, OP. Płaty roślinności: w cz. C płn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO		41 51		0,9	12 17	12 15	III II	11	90 68 ---	255 190 ---	13,7 6,2 ---	TP-2,83
g		0,36			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, płn.spe, śmł.pog, D. podsz.: so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe, w cz. NW płu.isl, w cz. NW płn.pos	SO													
~a			0,25		RP: DROGI L														
~b			0,15		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
254 ~c ~d ~f ~g			0,14 0,08 0,46 0,02		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L															
	26,11 26,11 26,11 26,11 26,11	0,36 0,36 0,36 0,36 0,36	1,10 1,10 1,10 1,10 1,10		= 27,57 = 27,57 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 27,57 Gmina Osiecznica (052) = 27,57 Powiat bolesławiecki (01) = 27,57 Woj. dolnośląskie (02)												4280	139.2		
255 a b c		5,58 17,87 0,94			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Przejeźław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 165m. max wys npm 172m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 7, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. naga, D. pods.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C chr.spe RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, rkt.spe, U. 40% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., pods.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, w cz. NW ptn.pos RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 7, GI. Bw, pl, P. naga, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	SO 90 SO (zg)	PRZES DRZEW	BRZ SO BRZ 5 SO 1 BRZ 3 SO 1 SO	50 40 35 45 45 35 55				0,6	18 9 12 10 21 16	12 12 10 10 16	4 4 4 IV III II	31	72 9 18 18 ---	1285 160 320 320 ---	49,8 4,2 24,8 9,3 ---

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
255 d	1,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, śmł.pog, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn., podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	40 30		0,6	13 8	11 9	III IV	11	70 5 ---	95 5 ---	5,3 0,3 ---	TP-2,93	
f	2,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 50% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz, Db 60l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,7	24	17	II	31	207	605	15,7 5,4		
~a			0,23		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,17		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,15		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,08		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,08		<b>RP:</b> LINIE															
	22,14 22,14 22,14 22,14 22,14	6,52 6,52 6,52 6,52 6,52	0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 29,37 = 29,37 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 29,37 Gmina Osiecznica (052) = 29,37 Powiat bolesławiecki (01) = 29,37 Woj. dolnośląskie (02)											2800	109,4			
256 a	14,43				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 166m. max wys npm 171m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 2 SO 1 BRZ	40 40 30 30		0,6	14 11 9 8	12 13 9 8	II III III IV	31	61 19 9 5 ---	880 275 130 70 ---	40,9 8,6 15,6 3,6 ---		
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, śmł.pog, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz, So 50l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe											94	1355	68,7 4,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
256 b	2,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 50% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 40l, mjs Brz 65l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 2 SO	35 50 40		0,7	11 17 14	12 15 13	II II II	31	56 56 28 ---	135 135 70 ---	8,0 4,6 3,2 ---	
c	4,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp,, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 SO 2 SO 1 SO	65 85 50 40		0,7	25 35 18 14	17 18 16 12	III III II II	3 2 4 4	86 41 36 14 ---	415 200 175 70 ---	10,3 3,4 5,8 3,1 ---	TP-4,84
d	5,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, ptn.spe, bor.czr, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 93l, Brz 73l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	73		0,8	26	19	II	3	271	1380	27,5 5,4	TP-5,09
~a			0,30		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,22		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~i			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
256																			
	26,81		1,16		= 27,97												3935	134.6	
	26,81		1,16		= 27,97 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
	26,81		1,16		= 27,97 Gmina Osiecznica (052)														
	26,81		1,16		= 27,97 Powiat bolesławiecki (01)														
	26,81		1,16		= 27,97 Woj. dolnośląskie (02)														
257					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 167m. max wys npm 180m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a		3,90			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 5, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, pln.spe, rkt.spe, D. pods.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	SO	PRZES	SO BRZ	40 40			10 8	9 9	4 4			20 15 ---		
b				2,92	RP. WYDMA (N ), SP. 2330()		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ SO BRZ	55 55 40 40			18 16 13 9	13 14 11 11	4 4 4 4			9 4 5 2 ---		
c	1,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, śmł.pog, U. 40% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 50l, pods.: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	37 37		0,7	12 9	11 10	III IV	31		61 14 ---	100 25 ---	6,9 0,8 ---
											0,2						20		
																	75	125	7,7 4,6

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
257 d	2,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 9, GI. Bw, pl, SP. 91T0(), P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, śml.pog, U. 50% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Os 40l, podsz.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 1 BRZ 1 SO 2 SO	40 40 50 50 30		0,7	14 11 16 18 9	13 13 15 16 9	II III III II III	31	70 9 14 19 9 ---	180 25 35 50 25 ---	8,3 0,7 0,8 1,6 2,8 ---	
f	5,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śml.pog, U. 40% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz, Db 72l, So 27l, So, Brz 40l, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	72		0,7	25	19	II	3	238	1285	26,1 4,8	TP-5,40
g	7,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 8, GI. Bw, pl, SP. 91T0(), P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śml.pog, U. 50% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 65l, mjs Os, Db 65l, podsz.: so, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 SO 1 BRZ	65 45 45		0,7	25 16 12	18 14 14	II II III	3 4 4	108 63 14 ---	795 465 105 ---	18,5 17,9 2,7 ---	TP-7,36
h				0,64	RP. PIASKI (N), SP. 2330()		ZADRZEW (w cz. NE)	SO	35		0,1	13	11		4		1		
i				2,25	RP. WYDMA (N), SP. 2330(), OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ SO	40 40 55		0,5	15 11 19	12 13 15		4 4 4		25 8 4 ---		
j		0,51			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 12, GI. Bw, pl, SP. 2330(), P. zad, R. wrz.pos, pln.spe, śml.pog, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	SO	PRZES	BRZ SO	40 40			10 13	12 11		4 4		3 4 ---		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
257 ~a			0,12		RP: DROGI L															
~b			0,10		RP: DROGI L															
~c			0,09		RP: DROGI L															
~d			0,05		RP: DROGI L															
~f			0,34		RP: DROGI L															
~g			0,28		RP: DROGI L															
~h			0,21		RP: LINIE															
~i			0,09		RP: LINIE															
	17,00 17,00 17,00 17,00 17,00	4,41 4,41 4,41 4,41	1,28 1,28 1,28 1,28	5,81 5,81 5,81 5,81	= 28,50 = 28,50 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 28,50 Gmina Osiecznica (052) = 28,50 Powiat bolesławiecki (01) = 28,50 Woj. dolnośląskie (02)												3133 (58)	87.1		
258 a	6,67				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 167m. max wys npm 179m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 5, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, rkt.spe, U. 40% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., pods.: brz, so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 2 SO 1 BRZ	40 40 33 33		0,7	16 10 10 9	12 12 9 8	II IV III IV	31	51 23 14 5 ---	340 155 95 35 ---	15,8 4,9 8,4 1,4 ---		
b	4,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 40% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., pods.: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	3 SO 1 BRZ 1 SO 1 BRZ 1 SO 3 SO	40 40 63 63 50 30		0,7	12 10 28 25 17 9	11 11 18 17 15 9	III IV II III II III	31	33 9 23 14 19 14 ---	150 40 105 65 85 65 ---	8,5 1,3 2,5 0,9 2,9 7,6 ---	TP-4,53	
																		112	510	23,7 5,2



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
258 c			0,15		RP: SKŁAD DR, T. 2, OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.spe															
d	15,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. RDb, pl, SP. 91T0(), P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, U. 40% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db 50l, Os 40l, podsz.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 SO 1 BRZ 1 SO 2 SO 1 BRZ	50 40 40 65 30 30			0,7	18 13 10 25 10 8	16 12 11 17 10 9	II II IV III II IV	31	54 27 9 18 18 5 ---	850 425 140 285 285 80 ---	28,2 19,7 4,5 7,0 22,4 3,9 ---	TP-15,73
~a			0,30		RP: DROGI L															
~b			0,16		RP: DROGI L															
~c			0,16		RP: DROGI L															
~d			0,10		RP: DROGI L															
~f			0,06		RP: DROGI L															
~g			0,23		RP: DROGI L															
~h			0,06		RP: DROGI L															
~i			0,16		RP: LINIE															
~j			0,08		RP: LINIE															
	26,93 26,93 26,93 26,93 26,93		1,46 1,46 1,46 1,46 1,46		= 28,39 = 28,39 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 28,39 Gmina Osiecznica (052) = 28,39 Powiat bolesławiecki (01) = 28,39 Woj. dolnośląskie (02)												3200	139,9		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
259					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 168m. max wys npm 179m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie														
a	1,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. RDb, pl, P. msz, R. wrz.pos, bor.czr, pln.spe, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp., 1-w cz. SE kępa 0,09 ha Brz 40l.	90 SO (zg)	DRZEW 1 BRZ	9 SO 6 6	nat nat	1,0				II	11			0,3 --- 0,3 0,2	CW-1,50
b	13,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 40% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs So, Brz 90l, podsz.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 4 SO 1 BRZ 2 SO 1 SO 1 BRZ 1 SO	4 SO 70 70 50 40 40 30		0,7	26 24 18 13 10 9	19 18 15 12 11 10	II III II II IV II	3 4 4 4 4 4	90 18 36 14 9 9	1235 245 495 190 125 125	26,1 2,7 16,4 8,9 3,9 9,8	Działka nr 1: IB-95%-3,93 AGROT-3,93 ODN-ZRB-3,93 Działka nr 2: TP-9,79	
c	12,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, U. 40% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Db 40l, mjs Brz 70l, podsz.: brz, so na 20%	90 SO (zg)	DRZEW 2 SO 1 BRZ 2 SO 1 SO 2 SO 2 SO	2 SO 60 60 70 50 40 30		0,6	22 21 31 19 13 10	17 17 19 17 12 9	II III II II II III	31 3 4 4 4 4	36 13 40 13 22 9	455 165 505 165 280 115	11,8 2,5 10,7 5,5 13,0 13,7	TP-12,68	
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,03		RP: DROGI L														
~c			0,19		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
259																			
	27,90 27,90 27,90 27,90 27,90		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 28,42 = 28,42 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 28,42 Gmina Osiecznica (052) = 28,42 Powiat bolesławiecki (01) = 28,42 Woj. dolnośląskie (02)												4107	125,3	
260					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Przejęstaw (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 171m. max wys npm 182m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a	2,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 28l, podsz.: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (cz zg)	DRZEW 4 SO 4 BRZ 1 SO 1 BRZ	37 37 50 28		0,8	14 10 21 8	14 13 16 9	I III II IV	22	70 42 19 5	165 100 45 10	7,6 3,4 1,5 0,6	TP-2,33	
b	5,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, orl.pos, U. 20% antrop, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz, So 85l, Brz 50l, podsz.: so, brz, db na 40%, 1-w cz. E kępa 0,30 ha Brz,So 22l., OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 4 SO 3 SO 2 BRZ 1 SO	50 37 60 70 35	0,6	20 28 25 12	18 21 20 11	I I III II	21	77 68 27 9	435 380 150 50	13,3 9,4 1,7 3,0	TP-5,62		
c	10,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, U. 30% antrop, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: brz, so na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,46 ha So,Brz 70l., OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW 4 SO 2 BRZ 2 SO 1 SO 1 BRZ	40 40 50 28 28	0,8	15 11 19 10 8	13 13 16 9 9	II III II II IV	21	56 23 37 9 5	565 230 375 90 50	26,2 7,3 12,4 8,4 2,8	TP-10,08		
							PRZES	SO BRZ	65 65 70 70		25 29	17 18	3 3		136 1 1 2	320 1 1 2	13,1 5,6		
							PRZES	SO BRZ	70 70		28 27	21 20	3 3		130 25 6 31	1310 57,1 5,7			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
260 d	4,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% antrop, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 75l, Brz 38l, So 30l, podszt.: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 4 SO	50 50 38		0,7	19 17 15	18 18 13	I II II	21	90 32 50 ---	390 140 220 ---	12,1 3,1 11,0 ---	TP-4,36
f	5,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% antrop, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 70l, So, Brz 45l, podszt.: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 SO 1 SO 1 BRZ 1 SO	70 85 55 55 35		0,7	27 34 22 17 14	21 21 18 18 12	II II II III II	3 2 3 4 4	90 77 18 14 9 ---	480 410 95 75 50 ---	10,1 6,6 2,8 1,4 2,8 ---	TP-5,32
g	0,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 8, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 50l, So, Brz 28l, podszt.: so, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 3 SO	40 40 50		0,7	15 12 20	14 13 17	II III II	21	84 9 56 ---	45 5 30 ---	2,1 0,1 1,0 ---	TP-0,53
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,14		RP: DROGI L														
~c			0,19		RP: DROGI L														
	28,24 28,24 28,24 28,24 28,24		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 28,87 = 28,87 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 28,87 Gmina Osiecznica (052) = 28,87 Powiat bolesławiecki (01) = 28,87 Woj. dolnośląskie (02)												4618	150.7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
261					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 172m. max wys npm 183m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie														
a	0,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So, Brz 75l, Brz 42l, 1-w cz. NE kępa 0,12 ha So 75l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO		42		0,7	18	17	I	21	190	180	7,1 7,4	TP-0,96
b	5,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 4 SO 3 BRZ 1 SO 1 BRZ 1 SO		32 32 47 47 25		0,7	12 11 15 16 8	11 11 13 13 8	II III III IV II	11	37 28 14 9 5	210 160 80 50 30	14,6 6,9 3,3 1,2 3,5	TW-5,71
c	1,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 2 SO 1 BRZ 1 SO 1 SO		70 35 45 45 25		0,7	27 12 15 11 27 8	17 11 13 12 18 8		3 11	56 23 9 23 5	75 30 10 30 5	4,3 1,3 0,3 0,7 0,8	TW-1,31
d	20,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd So 25l, mjs Brz 75l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 4 SO 2 SO 1 BRZ 2 SO 1 SO		75 50 50 40 30		0,7	28 20 18 13 10	20 16 15 12 9	II II III II III	3 3 4 4 4	98 37 14 28 5	1970 745 280 565 100	37,9 24,7 6,1 26,2 12,1	Działka nr 1: IB-95%-3,41 AGROT-3,41 ODN-ZRB-3,41 Działka nr 2: TP-16,69
~a			0,13		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
261 ~c ~d ~f			0,02 0,19 0,30		RP: DROGI L  RP: DROGI L  RP: LINIE														
	28,08 28,08 28,08 28,08 28,08		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67		= 28,75 = 28,75 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 28,75 Gmina Osiecznica (052) = 28,75 Powiat bolesławiecki (01) = 28,75 Woj. dolnośląskie (02)											4522	151		
262  a  b  c	  16,09  4,00  6,86				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Przejeźsław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 169m. max wys npm 181m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie  RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% antrop, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 70l, mjs So 100l, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe, Info: fragm.BMŚW  RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 4, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, śmł.pog, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: db, db.c na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.spe  RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 4, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 70l, mjs Lp 110l, So 90l, Lp 50l, podsz.: so, brz, db, db.c na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)  90 SO (zg)  90 SO (zg)	DRZEW  DRZEW  DRZEW	SO  8 SO 2 BRZ  SO	70  75 75  70		0,9  0,8  0,8	27  30 26  30	21  24 22  27	II  I II  IA	3  2 3  2	284  271 51 322  379	4570  1085 205 1290  2600	96,4 6,0  20,2 2,1 --- 22,3 5,6  49,7 7,2	Działka nr 1: IB-95%-3,74 AGROT-3,74 ODN-ZRB-3,74 Działka nr 2: IB-95%-1,79 AGROT-1,79 ODN-ZRB-1,79 Działka nr 3: TP-10,56  Działka nr 1: IB-95%-0,18 AGROT-0,18 ODN-ZRB-0,18 Działka nr 2: TP-3,82  Działka nr 1: IB-95%-1,68 AGROT-1,68 ODN-ZRB-1,68 Działka nr 2: TP-5,18

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
262 ~a ~b ~c ~d ~f			0,30 0,24 0,05 0,05 0,19		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L														
	26,95 26,95 26,95 26,95 26,95		0,83 0,83 0,83 0,83 0,83		= 27,78 = 27,78 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 27,78 Gmina Osiecznica (052) = 27,78 Powiat bolesławiecki (01) = 27,78 Woj. dolnośląskie (02)												8460	168,4	
263 a b c	2,32 19,11		0,13		Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 174m. max wys npm 184m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (s) n1, T. niz fal 6, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 80l, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, Info: fragm.BMŚW RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (s) n2, T. niz fal 4, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, śml.dar, orl.pos, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 65l, mjs Db 140l, Db 100l, Db, Db.c, Os 65l, podsz.: so, brz, db.c, db, jrz na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,20 ha Db 55l. 2-w cz. W kępa 0,19 ha Db 140l. 3-w cz. S kępa 0,22 ha Db 65l., OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (s) d3, T. niz fal 3, GI. Blw, ps//pl, P. naga, D. podsz.: so na 30%	90 SO (zg) 90 SO (zg) SO	DRZEW SO PODR	SO 3 SO 1 DB 1 DB.C 2 DB 1 SO 2 DB	80 75 33 33 26 26 20		0,8 0,6 0,4	28 27 9	20 23 7 8 5 7 2	II I 22	3 3 22	290 262	675 5005	11,9 5,1 93,4 4,9	Działka nr 1: IB-95%-1,18 AGROT-1,18 ODN-ZRB-1,18 Działka nr 2: TP-1,14 Działka nr 1: IB-95%-2,64 AGROT-2,64 ODN-ZRB-2,64 Działka nr 2: TP-16,47

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
263 d	2,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 5, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, orl.pos, U. 10% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 70l, podszt.: db, db.c, bk na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,8	29	24	I	3	316	725	14,7 6,4	TP-2,29
f		0,31			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal 3, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, pIn.spe, rkt.spe	DB-SO	PRZES	DB	170			66	20		3		5		
g	1,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal 4, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, orl.pos, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 40l, mjs Db 170l, Db, Db.c 100l, Ksz 90l, Os, Bk, So 60l, Bk 40l, podszt.: db, db.c, brz, jrjz na 20%	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 DB 4 BRZ 1 DB.C	60 60 60		0,7	25 20 29	19 21 21	II II II	12	99 76 18 ---	190 145 35 ---	5,6 2,4 1,0 ---	
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,35		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: DROGI L														
	25,65 25,65 25,65 25,65 25,65	0,44 0,44 0,44 0,44 0,44	0,80 0,80 0,80 0,80 0,80		= 26,89 = 26,89 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 26,89 Gmina Osiecznica (052) = 26,89 Powiat bolesławiecki (01) = 26,89 Woj. dolnośląskie (02)											6780	129		
264 a		1,11			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 181m. max wys npm 185m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) d3, T. niz fal 4, GI. Blw, ps//pl, P. zad, R. wrz.pos, pIn.spe, śmł.pog, D. podszt.: so na 50%	SO													



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
264 b	14,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 3, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, śmł.pog, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 70l, Db 60l, mjs Db 100l, Db.c 90l, Św, Db.c 70l, Os, Md 60l, podsz.: db, db.c, so, kru, brz, św na 40%	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 7 DB 3 DB	70 30 20		0,7 0,3	28 7 3	22 I 3	11	280	4135	83,9 5,7	TP-14,76	
c	3,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów 3, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, orl.pos, D. IP: zw.: luź., IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP zmiesz. kęp, mjs Brz 60l, Db, Św 85l, IIP zmiesz. grp., podsz.: db, brz, db.c, so na 20%	90 SO (zg) 20	2 PIĘTR IP	7 SO 3 DB.C	85 85		0,4	35 41	22 II 3	3 III 3	103 37 ---	335 120 ---	5,4 2,5 ---	IIA-30%-3,24 AGROT-1,62 ODN-ZŁOŻ-1,62	
d	1,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów 3, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 85l, Św, Db 35l, podsz.: so, db, św na 40%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	85		0,7	31	22	II	3	264	525	8,5 4,3	IB-95%-1,98 AGROT-1,98 ODN-ZRB-1,98
f	4,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów 3, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, orl.pos, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 85l, mjs Db, Db.c 100l, Db.c 85l, Db, Św 60l, podsz.: db, św, brz, so, bk na 30%	90 SO (zg) 20	DRZEW PODR	SO 6 DB 3 DB 1 DB.C	85 33 26 28		0,7 0,5	30 7 6 6	I 22	2	280	1180	18,8 4,5	IIA-30%-4,21 AGROT-0,84 ODN-ZŁOŻ-0,84	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
264 g	1,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów 4, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, orl.pos, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Db 170l, Lp, So, Bk, Dg, Św 100l, Os 60l, Db 40l, podszt.: db, db.c, so, brz, kru na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,22 ha Db,Lp 120l. Brz 70l. Db 90l.	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	3 DB 3 BRZ 1 DB.C 2 DB.C 1 DB	60 60 60 100 100		0,7	25 24 33 53 45	20 21 21 22 21	II II II III III	22	58 58 18 54 27 ---	90 90 25 80 40 ---	2,6 1,4 0,8 1,3 0,6 ---		
~a			0,29		RP: DROGI L															
~b			0,17		RP: DROGI L															
~c			0,03		RP: DROGI L															
~d			0,03		RP: DROGI L															
~f			0,02		RP: DROGI L															
	25,70 25,70 25,70 25,70 25,70	1,11 1,11 1,11 1,11 1,11	0,54 0,54 0,54 0,54 0,54		= 27,35 = 27,35 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 27,35 Gmina Osiecznica (052) = 27,35 Powiat bolesławiecki (01) = 27,35 Woj. dolnośląskie (02)											6860	135.2			
265 a	1,28				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 177m. max wys npm 183m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	6 13		0,8		1 3	I II	21			1,0 --- 1,0 0,8	CW-1,28	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
265 b	1,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 4, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr. śmł.pog, ptn.spe, C. drz nat, D. mjs Db, Brz 5l, 1-w cz. C kępa 0,08 ha So 70l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	5 70	nat	1,0	28	21	I	11 2		10		CW-1,44
c	21,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 3, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr. śmł.pog, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 40l, mjs Db 100l, Db, Db.c 80l, Św, So 50l, Db.c 40l, podsz.: so, db, brz, db.c na 30%, 1-w cz. N kępa 0,22 ha So 84l. 2-w cz. NW kępa 0,47 ha So,Brz 42l. 3-w cz. SW kępa 0,50 ha So,Brz 36l. 4-w cz. NW luka 0,13 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70		0,7	31 26	23 21	I II	2 3	253 23 276	5515 500 6015	111,9 5,9 ---	Dziłka nr 1: IB-95%-3,50 AGROT-3,50 ODN-ZRB-3,50 Dziłka nr 2: IB-95%-3,50 AGROT-3,50 ODN-ZRB-3,50 Dziłka nr 3: TP-14,79
d		2,36			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 3, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. wrz.pos, ptn.spe, śmł.pog, D. podsz.: so na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos	SO		5 DB 3 SO 2 DB	30 30 18		0,4		7 8 3		12				
~a			0,19		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: LINIE														
	24,51 24,51 24,51 24,51 24,51	2,36 2,36 2,36 2,36 2,36	0,49 0,49 0,49 0,49 0,49		= 27,36 = 27,36 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 27,36 Gmina Osiecznica (052) = 27,36 Powiat bolesławiecki (01) = 27,36 Woj. dolnośląskie (02)											6025	118.8		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
266					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 173m. max wys npm 180m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	4,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. RDb, plż, P. zad, R. ros.spe, orl.pos, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 63l, pods.: brz, so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. W ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO		63		0,7	23	21	I	3	262	1050	24,2 6,0	TP-4,01
b	1,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, plż, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, rkt.spe, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz 40l, pods.: db, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO		40		1,0	16	15	I	11	234	450	18,8 9,7	TP-1,93
c	10,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, plż, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, rkt.spe, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Db.c, Brz, Db 60l, Brz 46l, 1-w cz. SE kępa 0,37 ha Brz,Db 46l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO		46		0,9	18	16	II	11	203	2035	76,1 7,6	TP-10,02
d	4,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, plż, P. zad, R. śml.pog, bor.czr, wrz.pos, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp., 1-w cz. NW kępa 0,11 ha So 90l. Św 55l. 2-w cz. C kępa 0,42 ha Św 55l. So 90l. 3-w cz. S kępa 0,50 ha So 90l. Św 55l., OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO 3 BRZ		8 8	nat nat	1,0		2 3	I II	11			3,8 --- 3,8 0,9	CP-4,20
f	1,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, plż, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 80l, OP. Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO		90 55			31 14	22 13		3 4		12 7 19	8,1 5,1	IB-95%-1,59 AGROT-1,59 ODN-ZRB-1,59

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
266 g  ~a ~b ~c ~d	1,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, plż, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 55l, podsz.: św, db, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos  RP: DROGI L  RP: DROGI L  RP: DROGI L  RP: DROGI L	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,8	23	20	I	11	287	515	12,6 7,0	TP-1,79
	23,54 23,54 23,54 23,54		0,58 0,58 0,58 0,58		= 24,12 = 24,12 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 24,12 Gmina Osiecznica (052) = 24,12 Powiat bolesławiecki (01) = 24,12 Woj. dolnośląskie (02)												4529	143.6	
267 a  b	5,06  4,09				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 171m. max wys npm 176m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie  RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, plż, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Db, So, Brz 90l, Db 70l, Db, Brz 58l, OP. Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos  RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, plż, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Db 65l, Brz, Db, Md 49l, podsz.: so, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, Info: fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	58		0,8	21	19	II	11	225	1140	30,8 6,1	TP-5,06
						90 SO (zg)	DRZEW	SO	49		0,8	20	18	I	11	244	1000	31,5 7,7	TP-4,09

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
267 c	2,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, plż, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, wrz.pos, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Db, Bk 26l, mjs Bk 45l, Db.c 30l, Św 26l, podsz.: brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 BRZ	26 26 26		1,0	8 12 7	9 11 9	II II III	11	69 11 11 ---	165 25 25 ---	18,5 2,2 1,5 ---	TW-2,42
d	1,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. RDb, plż, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, wrz.pos, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Db, Św 20l, podsz.: so, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	20 20		1,0		6 8	II III	11			3,4 0,5 ---	TW-1,27
f	0,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, ps//pl, P. mscz, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Db 70l, Brz 60l, podsz.: db, św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,7	25	21	I	11	252	225	5,6 6,2	TP-0,90
g	0,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. RDb, plż, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db 90l, Brz, Db 62l, Db.c 55l, Db, Brz, Św 35l, podsz.: św, brz, db na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	62		0,7	25	20	II	3	212	130	3,2 5,2	TP-0,61

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
267 h	0,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ. <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, bor.czr, wrz.pos, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. dkęp, pjd Db 7l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 MD	7 nat 7 nat 7 nat 7 nat		1,0		1 2 1 2	III III I II	11			0,2 --- 0,2 0,3	CW-0,60
~a			0,20		<b>RP:</b> DROGI L		PRZES	DB	55			17	15		4		1		
~b			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,28		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,00		<b>RP:</b> DROGI L														
	14,95 14,95 14,95 14,95 14,95		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 15,56 = 15,56 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 15,56 Gmina Osiecznica (052) = 15,56 Powiat bolesławiecki (01) = 15,56 Woj. dolnośląskie (02)											2714	97,4		
268 a	2,93				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 143m. max wys npm 172m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie  Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 9, <b>Gl.</b> RDw, pls, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, śmł.dar, psz.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. jdn, pjd Db 70l, mjs Db 220l, Lp 110l, Brz 70l, podsz.: db, jrż, czm, kru na 60%, 1-w cz. NW kępa 0,17 ha So 51l. 2-w cz. E kępa 0,17 ha So 51l. 3-w cz. SE kępa 0,25 ha So,Św,Bk 23l. 4-w cz. NW od gnia 0,39 ha Db.b,Bk 9l. 5-w cz. SE od gnia 0,28 ha Db.b,Bk 9l. 6-w cz. S od gnia 0,17 ha Db.b,Bk 9l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.LMW	90 DB-SO (zg) 20	KO DRZEW	9 SO 1 DB	110 110		0,6	36 47	23 21	III IV	3 3	163 20 183	480 60 540	5,4 0,9 --- 6,3 2,2	IVD-30%-2,93 AGROT-0,88 ODN-ZŁOZ-0,88 CW-0,84
							PODR	7 DB.B 3 BK	9 9		0,3		1 1		12				

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
268																			
b	0,89				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMŚw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 42 <b>W,</b> <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> <b>zad,</b> <b>R.</b> śmł.dar, jeż.spe, orl.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Db 75l, podsz.: św, jrz, brz, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BSW	90 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	56 56		0,8	24 22	23 20	IA II	11	296 22 ---	265 20 ---	6,6 0,6 ---	TP-0,89
c	0,59				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz wzg 4, <b>Gl.</b> RDw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, bor.czr, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 61l, mjs Db, Bk 61l, Db 35l, podsz.: db na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.LMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	61		0,7	23	19	II	3	208	125	3,1 5,3	TP-0,59
d	1,69				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMŚw (ś) z1, <b>T.</b> niz wzg 21 <b>E,</b> <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, ncp.spe, trz.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Bk, Św, Db.c 90l, Bk 55l, mjs Lp 90l, Gb, Bk, Os, Św 70l, podsz.: bez.c, jw, gb na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.LMW	140 LP-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB 3 SO 1 BRZ 1 DB 1 BK	90 90 90 120 120		0,7	34 33 29 56 54	22 24 23 24 23	III II II III IV	12	86 74 21 29 21 ---	145 125 35 50 35 ---	2,7 1,9 0,2 0,5 0,5 ---	TP-1,69
f	1,11				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz wzg 4, <b>Gl.</b> RDw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, bor.czr, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Brz 48l, podsz.: db, brz, bk na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	48 48		0,7	21 12	18 13	I III	11	149 27 ---	165 30 ---	5,4 1,5 ---	TP-1,11



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
268																			
g	2,79				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz wzg 45 W, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. śmł.dar, rkt.spe, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep, pjd Brz 37l, pods.: czm, bk, db na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. NE ptn.pos, w cz. NE trf.spe, Info: fragm.BŚW	90 DB-SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 BK 2 DB 1 BRZ 1 DB.C 1 SO	43 43 43 43 43 37		0,7	19 12 13 17 16 17	20 15 15 18 17 18	IA I II II II IA	11 11 11 11 11 11	72 27 27 14 14 23 ---	200 75 75 40 40 65 ---	7,1 4,6 3,6 1,1 1,9 2,8 ---	TP-2,79
h	0,48				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz wzg 4, GI. RDb, pg, porol, P. zad, R. śmł.dar, rkt.spe, ptn.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Bk, Św, Lp, Brz, Jw, Md 23l, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 MD	23 17		0,9	11 10 ---	10 10 ---	IA I ---	11 11 ---	84 21 105	40 10 50	4,3 1,5 5,8 12,1	TW-0,48
i	8,19				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz wzg 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, bor.czr, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. jdn, pjd Db, Brz 35l, pods.: bk, brz, db na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,22 ha Brz 20l., OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB.C	35 35		0,9	11 9	12 10	II III	11 11	131 5 ---	1075 40 ---	62,7 3,8 ---	TW-8,19
j	0,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz wzg 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Brz, Db, Bk 30l, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB.C	30 30		0,9	10 8	11 9	II III	11 11	84 5 ---	55 5 ---	4,2 0,5 ---	TW-0,63

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.	1 ha													całej pow.				
	1	2	3	4													5	6	7		8
268																					
k	0,69					Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz wzg 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, bor.czr, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Bk 90l, Db.c, Brz 51l, podsz.: db, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	51 70			0,7	20 25	18 19	I II	11	157 67 ---	110 45 ---	3,2 1,0 ---	TP-0,69	
l	9,45					Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz wzg 7, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 71l, mjs Bk, Db 100l, Db, Bk, Db.c 71l, Db, Bk 30l, podsz.: bk, brz, db na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	71			0,8	25	20	II	3	267	2525	52,2 5,5	TP-9,45	
m	2,93					Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz wzg 25 S, <b>Gl.</b> RDw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> orl.pos, śmł.dar, ptn.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Bk 71l, mjs Bk 90l, Brz 71l, Brz, Bk, Db, Ak 35l, podsz.: ak, bk, brz, jrz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW;BŚW	90 DB-SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 DB	71 71			0,8	28 30	25 22	I II	3 3	178 103 ---	520 300 ---	10,4 7,0 ---	17,4 5,9	
n	0,88					Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz wzg 4, <b>Gl.</b> RDbr, pg, porol, <b>SP.</b> 6510(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, nar.spe, psz.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Ksz, Brz 23l, podsz.: gb, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW 3 DB 2 SO 2 ŚW 1 MD 1 KL 1 LP	23 23 23 23 23 23			1,0	9 10 10 17 9 9	9 11 10 15 12 11	II IA I I I I	12	11 26 11 16 5 5 ---	10 25 10 15 5 5 ---	2,1 2,4 2,5 1,3 0,5 0,5 ---	9,3 10,6	TW-0,88
o				0,66		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP.</b> PL ŁOW-PS (Ps V), <b>SP.</b> 6510(), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
268																			
p	2,90				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH- GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz wzg 33 E, <b>Gl.</b> RDw, pg/pl, <b>SP.</b> 9110(), <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> nas gosp, <b>LMP.</b> nas gosp BK MP/1/26523/05 zr nas GB MP/1/45647/06, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Gb 70l, mjs Brz 60l, podsz.: gb, czm, jrj na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.LŚW	120 BK (cz zg)	DRZEW	6 BK 2 DB 2 BK	190 190 60	gdn	1,0	58 62 25	27 26 21	III IV I	3 3 3	289 92 64 --- 445	840 265 185 --- 1290	7,3 1,7 5,9 --- 14,9 5,1	
r	1,31				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz wzg 13 NE, <b>Gl.</b> Gw, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, jeź.spe, nar.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep, pjd Bk 45l, mjs Db 60l, Gb, Wz 45l, podsz.: trz, gb, czm, db na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.LMŚW	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 2 BRZ 1 DB.C	45 45 45 45		0,7	25 21 23 24	22 20 I 21	IA I I I	12 3 3 3	126 36 36 18 --- 216	165 45 45 25 --- 280	5,5 1,8 1,3 0,9 --- 9,5 7,3	
s	1,03				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz wzg 31 NE, <b>Gl.</b> RDw, pg/pl, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, ncp.spe, nar.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 50l, mjs So 130l, Db 50l, Gb 35l, podsz.: bk, gb na 20%, <b>OP.</b> Cenne drzewo: w cz. N Db.s, (pom. przyr.), Płaty roślinności: w cz. SW ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.LŚW	140 LP-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 3 BK 1 BK	190 190 130		1,0	74 75 52	26 26 24	IV IV IV	3 3 3	283 98 29 --- 410	290 100 30 --- 420	1,8 0,9 0,4 --- 3,1 3,0	
t	0,63				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz wzg 33 NW, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> ścio, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd Gb 120l, Brz 70l, mjs Db 90l, So, Ak 70l, podsz.: gb, jrj, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	170		0,9	45	22	III	3	260	165	1,1 1,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
268																			
w	0,45				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz wzg 12, <b>GI.</b> RDw, pls, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmi.dar, psz.spe, pln.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So, Brz 110l, So 70l, podsz.: czm, db, brz, gb, jrj na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos	80 LP-DB (cz zg)	DRZEW	6 GB 2 DB 2 DB	60 110 70		0,7	21 45 27	17 23 21	III III II	4 3 3	85 58 49 ---	40 25 20 85	1,3 0,3 0,5 ---	4,7
x	0,21				Obr. ew. Przejęśław (0009) Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 15 SE, <b>GI.</b> RDw, pls, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, ptu.spe, jeż.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 110l, Brz 90l, Db 60l, Gb 50l, podsz.: czm, jrj, db, gb na 60%, 1-w cz. NE d luka 0,09 ha Db.b 9l. Bk 8l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE pln.pos	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	DB	110		0,9	47	23	III	12	370	80	1,0 4,8	
y			0,04		Obr. ew. Ławszowa (0003) Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> L ENERG, <b>T.</b> 17														
z			0,26		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> L ENERG, <b>T.</b> 14														
ax			0,01		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> L ENERG, <b>T.</b> 6														
~a			0,43		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,11		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
268																			
~d			0,03		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: DROGI L														
~f			0,02		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: DROGI L														
~g			0,00		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: DROGI L														
~h			0,09		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: LINIE														
~i			0,03		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: L ENERG														
	39,78 0,21 39,57 39,78 39,78 39,78		1,06 1,06 1,06 1,06 1,06	0,66 0,66 0,66 0,66 0,66	= 41,50 = 0,21 Obr. ew. Przejęśław (0009) = 41,29 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 41,50 Gmina Osiecznica (052) = 41,50 Powiat bolesławiecki (01) = 41,50 Woj. dolnośląskie (02)											9145	242.2		
269					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 152m. max wys npm 176m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	1,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Bk, Db 43l, podszyt.: db, brz, bk na 20%	90 SO (zg)	DRZEW SO	43		0,9	15	14	II	11	190	285	11,8 7,9	TP-1,50	
b	0,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, pln.spe, śmł.dar, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp,	90 SO (zg)	DRZEW SO PRZES	19 19 40		1,0		7 8	I III	31		1	2,3 0,2 --- 2,5 5,6	TW-0,45	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
269 c	2,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, pln.spe, śmł.pog, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp., podsz.: brz na 10%	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	13 13			0,9		4 4	I IV	21			9,9 0,4 --- 10,3 4,7	CP-2,19	
d	7,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, pln.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz, Db 71l	90 SO (zg)	DRZEW SO	71			0,7	22	17	III	3	192	1425	31,1 4,2	TP-7,41	
f	3,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, pln.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep, pjd Md 7l, mjs Db 7l, podsz.: brz na 10%, 1-w cz. NW kępa 0,10 ha So 145l. 2-w cz. S kępa 0,08 ha So 115l.	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	7 7			1,0		1 2	III III	11			1,1 --- 1,1 0,4	CW-3,08	
g	3,15				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, śmł.pog, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz, Db.c 43l, mjs Db 43l, podsz.: db, brz, so na 20%	90 SO (zg)	DRZEW SO	43			0,9	15	15	II	11	190	600	24,8 7,9	TP-3,15	
h	3,63				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, śmł.pog, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz, Db 43l, podsz.: db, brz, so na 40%	90 SO (zg)	DRZEW SO	33			1,0	12	13	I	11	183	665	37,2 10,2	TW-3,63	
i	0,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, pln.spe, wrz.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 9l, podsz.: brz na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,04 ha So 50l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES SO SO	9 50			1,0		18	2 17	II	11 4		3		CP-0,51

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
269 j	1,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, pln.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp,	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	19 19			1,0	8 8	8 9	IA II	21	70 10 ---	100 15 ---	11,5 1,1 ---	TW-1,41
k	2,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 70l, Brz 50l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C ptu.isl	90 SO (zg)	DRZEW SO	70			0,7	20	17	III	3	185	400	8,9 4,1	TP-2,16
l	1,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Db 75l, Brz, Db 60l, podsz.: bk, db, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C ptu.isl	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	60 75			0,7	18 22	17 18	II III	11	144 58 ---	285 115 ---	7,3 2,3 ---	TP-1,97
m	0,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 8, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Db 80l, Brz, Db 56l, podsz.: brz, db, św, bk na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptu.isl, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	56			0,8	17	17	II	11	220	185	5,3 6,2	TP-0,85
n	4,95				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 18 SE, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, pln.spe, śmł.pog, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db, Db.c, Bk 90l, Db 70l, Św, Bk, Db 50l, podsz.: so, św, db, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe, w cz. NE ptu.isl, <b>Info:</b> fragm.BMŚW;LMŚW	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	70 70			0,7	24 20	19 20	II III	3 4	208 18 ---	1030 90 ---	21,7 1,0 ---	TP-4,95

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
269																			
o	1,98				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz pag 8, <b>GI.</b> RDw, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, orl.pos, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz luź, IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP zmiesz. grp, mjs Db.c, Św 75l, IIP zmiesz. jdn, mjs Brz 40l, podsz.: św, brz, db, jrj na 50%, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 DB-SO (zg) 10	KO IP	8 SO 2 DB	75 75		0,5	29 35	23 22	I II	3 3	158 35	315 70	5,8 1,5	IIBU-90%-1,98 AGROT-0,99 ODN-ZŁOŻ-0,99 CP-0,59
p	1,13				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz pag 26 E, <b>GI.</b> RDw, pg/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, pok.zwy, jeź.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, mjs Św 50l, podsz.: ak, jrj, bez.c, czm na 80%, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 DB-SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 DB 3 AK 1 BRZ	50 50 50 50		0,6	26 22 22 24	23 19 19 21	IA II II I	12	72 41 45 18	80 45 50 20	2,4 1,8 1,1 0,5	TP-1,13
r	0,57				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (sś) n1, <b>T.</b> niz pag 36 N, <b>GI.</b> RDw, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, bor.czr, orl.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Bk, Brz 60l, Ak, Brz, Db 30l, Ak, Db, Md 20l, podsz.: czm, św na 30%	140 SO (cz zg)	DRZEW	6 DB 2 AK 1 DB 1 SO	60 45 95 20		0,7	28 19 36 9	23 17 23 9	I II III IA	12	157 31 27 4	90 20 15	2,4 0,5 0,3 0,4	TP-0,57
s	1,03				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz pag 18 E, <b>GI.</b> RDw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, pok.zwy, ptu.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Ak, Brz, Md 22l, podsz.: ak, so, db, czm na 80%, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 2 AK	19 40 40		0,7	11 18 17	10 15 16	IA II II	11	35 20 25 ---	35 20 25 ---	3,9 1,1 0,8 ---	TW-1,03
							PRZES	DB	80			29	16		3		1	5,6	



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
269																				
t				0,01	Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP. INNE BUD (Bi )															
w				0,07	Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP. INNE BUD (Bi )		ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW KL TP			0,3									
x	0,18				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz pag 13 E, GI. RDb, pl, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, ptu.spe, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, mjs Md 25l, podszyt.: gtg, czm, so, brz, bez.c na 70%	80 SO (niezg)	DRZEW	5 BRZ 1 SO 1 AK 3 DB	25 25 25 35		0,6	8 8 8 14	8 8 9 11	IV II III III	13	21 5 5 11 ---	5	0,2 0,1 0,1 0,2 ---	0,6 3,3	
y	0,16				Obr. ew. Przejęstów (0009) Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag 47 E, GI. RDw, pg/pl, porol, P. zad, R. trz.spe, pok.zwy, śmi.dar, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Bk, Brz, Os 55l, podszyt.: db, brz na 20%	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 DB 1 BRZ 1 DB	105 80 55		0,9	46 28 23	20 20 19	IV III II	12	208 23 23 ---	35 5 5 ---	0,6	0,1 ---	0,7 4,4
z			0,21		Obr. ew. Ławszowa (0003) Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: L ENER, G, T. 11															
~a			0,21		RP: DROGI L															
~b			0,13		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: DROGI L															
~c			0,10		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: DROGI L															
~d			0,18		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: LINIE															
~f			0,06		RP: LINIE															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
269																			
	38,31 0,16 38,15		0,89	0,08	= 39,28 = 0,16 Obr. ew. Przejęśław (0009) = 39,12 Obr. ew. Ławszowa (0003)												6208	210	
	38,31 38,31 38,31		0,89 0,89 0,89	0,08 0,08 0,08	= 39,28 Gmina Osiecznica (052) = 39,28 Powiat bolesławiecki (01) = 39,28 Woj. dolnośląskie (02)														
270					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 168m. max wys npm 174m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	8,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, podszyt: brz na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	45		0,8	13	14	II	11	181	1610	62,3 7,0	TP-8,90
b	3,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Db, Db.c 37l, mjs Brz 50l, podszyt: brz, db na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. S pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	37		0,9	12	13	II	11	145	515	27,3 7,7	TW-3,56
c	1,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 65l, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,7	18	17	III	4	176	180	4,5 4,4	TP-1,03
d	2,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. pln.spe, rkt.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kępa, pjd Bk 25l, mjs Db, Db.c, Md 25l, 1-w cz. NW kępa 0,34 ha So 60l. 2-w cz. SE kępa 0,15 ha So 60l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	25 25		1,1	8 8	9 8	II IV	11	63 16 ---	175 45 ---	21,8 2,9 ---	TW-2,81
							PRZES	SO	60			19	15		4	79 48	220 48	24,7 8,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
270 f	3,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, ptn.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Ol.s, Św, Md 20l, podsz.: brz, so na 20%, 1-w cz. C kępa 0,24 ha So 110l. 2-w cz. SE kępa 0,10 ha So 60l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe, w cz. NW ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB 1 BRZ	20 20 20			1,0		7 5 8	II III III	11			8,1 0,3 0,6 --- 9,0 3,0	TW-3,00
g	3,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp., podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. C kępa 0,41 ha So 110l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. SE ptu.isl, w cz. SE ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	15 15			1,0		5 6	I III	11			16,7 1,2 --- 17,9 5,4	CP-3,34
h	2,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 63l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe, w cz. NW ptn.pos, w cz. N ptu.isl	90 SO (zg)	DRZEW SO	63			0,8	20	18	II	3	239	715	17,3 5,8	TP-2,99
i	1,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Db 66l, podsz.: db, brz na 30%	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 BRZ	66 66			0,7	22 17	18 17	II IV	3 4	131 45 --- 176	140 50 --- 190	3,2 0,6 --- 3,8 3,5	
j	0,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Db, Db.c, Brz 55l, Db, Bk 45l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 SO	45 55			0,8	15 18	15 17	II II	11	108 86 --- 194	90 70 --- 160	3,5 2,1 --- 5,6 6,7	TP-0,84

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
270 k	6,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 79l, mjs Db.c, Db 79l, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	79		0,8	23	19	III	3	229	1420	26,7 4,3	Działka nr 1: IB-95%-2,57 AGROT-2,57 ODN-ZRB-2,57 Działka nr 2: IB-95%-0,99 AGROT-0,99 ODN-ZRB-0,99 Działka nr 3: TP-2,64
l	1,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, wrz.pos, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp., 1-w cz. NE kępa 0,04 ha Db 65l., OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	8 8		1,0		2 2	I III	11			0,4 --- 0,4 0,4	CP-1,12
m	0,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,9	19	17	II	11	256	135	3,5 6,6	TP-0,53
~a			0,14		RP: DROGI L														
~b			0,19		RP: DROGI L														
~c			0,16		RP: DROGI L														
~d			0,13		RP: DROGI L														
~f			0,08		RP: DROGI L														
~g			0,01		RP: DROGI L														
~h			0,22		RP: DROGI L														
~i			0,03		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
270 ~j ~k ~l			0,21 0,05 0,35		RP: PAS PPOŻ RP: DROGI L RP: PAS PPOŻ														
	35,40 35,40 35,40 35,40 35,40		1,57 1,57 1,57 1,57 1,57		= 36,97 = 36,97 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 36,97 Gmina Osiecznica (052) = 36,97 Powiat bolesławiecki (01) = 36,97 Woj. dolnośląskie (02)												5261	203	
271 a b c d	1,64				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 169m. max wys npm 173m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	SO	10		0,7		1	III	21				CW-1,64
		1,10			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Blw, pl, P. naga, U. 30% zwierz, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 10l, OP. Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos	SO													
	12,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, ptn.spe, wrz.pos, U. 10% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 65l, mjs So 50l, pods.: so, brz, db na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,8	20	18	II	3	244	3130	72,8 5,7	TP-12,82
	2,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, ptn.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Db, Db.c 50l, pods.: brz, db, so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	50		0,8	17	16	II	11	199	435	14,5 6,6	TP-2,19

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
271 f	4,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, ptn.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Db 70l, pods.: so, db, św na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,8	20	17	III	3	208	850	19,0 4,6	TP-4,09
g	3,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 70l, 1-w cz. SW kępa 0,14 ha So,Brz 30l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,7	20	18	III	3	185	630	14,1 4,1	TP-3,41
h	0,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, ptn.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Db 30l, pods.: brz, so na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	30 30		1,2	10 9	11 11	II III	11	127 11 ---	80 5 ---	6,2 0,3 ---	TW-0,62
i	1,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, bor.czr, U. 10% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Db, Db.c 60l, pods.: brz, so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,8	20	18	II	11	229	355	9,2 5,9	TP-1,55
j	0,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, ptn.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 50l, pods.: brz, so, db na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	50		0,8	17	16	II	11	199	125	4,1 6,6	TP-0,62
~a			0,44		RP: DROGI L														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,09		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
271 ~d ~f ~g ~h			0,08 0,40 0,07 0,06		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE															
	26,94 26,94 26,94 26,94 26,94	1,10 1,10 1,10 1,10 1,10	1,29 1,29 1,29 1,29 1,29		= 29,33 = 29,33 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 29,33 Gmina Osiecznica (052) = 29,33 Powiat bolesławiecki (01) = 29,33 Woj. dolnośląskie (02)												5610	140.2		
272 a b c d	22,04 1,42 3,33 0,49				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Przejeźław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 169m. max wys npm 175m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 90l, Brz 55l, So.b 40l, So 30l, podsz.: so, brz na 30% RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Blw, pl, P. zad, R. wrz.pos, pln.spe, śmł.pog, D. podsz.: so na 50% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 10% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 70l, podsz.: so, brz na 30% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp., podsz.: brz, so na 20%	90 SO (zg) 90 SO (zg) 90 SO (zg)	DRZEW 4 SO 3 SO 3 SO SO DRZEW SO DRZEW SO DRZEW 9 SO 1 BRZ	55 70 40 70 30 30			0,7 0,7 1,1	18 30 14	16 18 13	II III II	21 21 3	76 54 40 ---	1675 1190 880 ---	48,7 26,5 41,0 ---	TP-22,04 116,2 5,3 16,2 4,9 4,1 0,3 ---	TP-3,33 TW-0,49 4,4 9,0

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
272																			
~a			0,46		RP: DROGI L														
~b			0,13		RP: DROGI L														
~c			0,09		RP: DROGI L														
~d			0,02		RP: DROGI L														
~f			0,02		RP: DROGI L														
~g			0,02		RP: DROGI L														
~h			0,01		RP: DROGI L														
~i			0,01		RP: DROGI L														
~j			0,57		RP: DROGI L														
~k			0,12		RP: DROGI L														
~l			0,18		RP: LINIE														
	25,86	1,42	1,63		= 28,91												4565	136,8	
	25,86	1,42	1,63		= 28,91 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
	25,86	1,42	1,63		= 28,91 Gmina Osiecznica (052)														
	25,86	1,42	1,63		= 28,91 Powiat bolesławiecki (01)														
	25,86	1,42	1,63		= 28,91 Woj. dolnośląskie (02)														
273					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Przejeźław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 169m. max wys npm 184m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	14,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 50l, So 35l, podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. N kępa 0,14 ha So,Brz 40l.	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	65 50		0,7	27 20	20 17	II II	3 3	131 72 ---	1860 1025 ---	43,3 33,9 ---	TP-14,21
																203	2885	77,2 5,4	



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
273 b	9,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 8, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 90l, Brz 55l, podsz.: so, brz na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	50 65		0,7	17 26	16 18	II II	21	126 63 ---	1195 595 ---	39,6 13,9 ---	TP-9,48
c	2,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, ptn.spe, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 90l, Brz 55l, So 35l, podsz.: so, brz na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 3 SO	42 42 65		0,7	16 12 25	13 14 17	II III III	21	90 9 54 ---	215 20 130 ---	9,3 0,6 3,2 ---	TP-2,40
d	2,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 8, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śml.pog, U. 10% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 70l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,7	25	20	II	3	230	495	10,5 4,9	TP-2,16
~a			0,16		RP: DROGI L														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,12		RP: DROGI L														
~d			0,07		RP: DROGI L														
~f			0,02		RP: DROGI L														
~g			0,31		RP: LINIE														
	28,25 28,25 28,25 28,25 28,25		0,83 0,83 0,83 0,83 0,83		= 29,08 = 29,08 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 29,08 Gmina Osiecznica (052) = 29,08 Powiat bolesławiecki (01) = 29,08 Woj. dolnośląskie (02)												5535	154,3	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
274					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 170m. max wys npm 184m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	14,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Os 55l, Db 45l, podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. SE luka 0,16 ha	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO	55 65 45		0,7	20 27 17	17 19 15	II II II	21	117 45 31 ---	1745 670 465 ---	50,8 15,6 17,9 ---	TP-14,93
b	8,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs So 100l, Db 50l, podsz.: so, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. W chr.spe, w cz. W pln.isl	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70		0,8	26 25	19 18	II III	3 3	230 18 ---	1925 150 ---	40,6 1,7 ---	TP-8,36
c	2,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, rkt.spe, U. 30% antrop, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz, Os 65l, podsz.: so, brz, os na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. W chr.spe, w cz. W pln.isl	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 2 SO 1 SO	47 47 35 65		0,7	16 12 10 27	14 13 11 19	II IV II II	21	99 9 23 23 ---	265 25 60 60 ---	9,6 0,6 3,6 1,4 ---	TP-2,68
d	2,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, rkt.spe, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp,, podsz.: so, brz na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 3 SO	60 60 45		0,7	26 25 13	19 18 12	II III III	21	103 31 36 ---	265 80 95 ---	6,9 1,2 4,2 ---	
~a			0,31		RP: DROGI L														
~b			0,18		RP: DROGI L														
~c			0,16		RP: DROGI L														
~d			0,13		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
274 ~f			0,12		RP: DROGI L														
	28,55 28,55 28,55 28,55 28,55		0,90 0,90 0,90 0,90 0,90		= 29,45 = 29,45 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 29,45 Gmina Osiecznica (052) = 29,45 Powiat bolesławiecki (01) = 29,45 Woj. dolnośląskie (02)												5805	154.1	
275 a	23,09				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Przejęsław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 173m. max wys npm 182m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 55l, mjs Brz 70l, podsz.: so, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE trf.spe, w cz. E ptu.isl, w cz. W chr.spe, w cz. C ptn.pos, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 SO 1 SO	70 55 45		0,7	30 18 13	19 16 14	II II II	2 4 4	135 59 18	3115 1360 415	65,8 39,6 16,1	Dziłka nr 1: IB-95%-2,61 AGROT-2,61 ODN-ZRB-2,61	
b	3,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 73l, podsz.: so, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C chr.spe, w cz. C ptu.isl	90 SO (zg)	DRZEW SO	73		0,8	25	20	II	2	271	950	18,9 5,4	Dziłka nr 1: IB-95%-1,13 AGROT-1,13 ODN-ZRB-1,13 Dziłka nr 2: IB-95%-1,16 AGROT-1,16 ODN-ZRB-1,16 Dziłka nr 3: TP-17,87	
c	1,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 8, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 40% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 65l, OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. C ptn.pos, w cz. C trf.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	38 65		0,8	12 28	11 17	III III	31	75 37 ---	75 40 ---	4,9 0,9 ---	TP-1,03	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
275 d		0,87			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, wrz.pos, pln.spe, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. W chr.spe	SO													
~a			0,31		RP: DROGI L														
~b			0,19		RP: DROGI L														
~c			0,13		RP: DROGI L														
~d			0,10		RP: DROGI L														
~f			0,08		RP: DROGI L														
	27,62 27,62 27,62 27,62 27,62	0,87 0,87 0,87 0,87 0,87	0,81 0,81 0,81 0,81 0,81		= 29,30 = 29,30 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 29,30 Gmina Osiecznica (052) = 29,30 Powiat bolesławiecki (01) = 29,30 Woj. dolnośląskie (02)												5955	146,2	
276 a	2,17				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 177m. max wys npm 185m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	2 70	nat	1,0	27	20	I	11 2		10		PIEL-2,17
b	18,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 5, GI. RDb, pg/pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, pln.spe, C. drz nat, D. pjd Bk 7l, Brz 2l, 1-w cz. SE kępa 0,12 ha So 70l., Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	70 70		0,7	28 26	20 19	II III	3 3	158 50 ---	2915 920 ---	61,5 10,2 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,13 AGROT-3,13 ODN-ZRB-3,13 Działka nr 2: TP-15,32
					OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, Info: fragm.BŚW		PODR	BK	14		0,2		1		22	208	3835	71,7 3,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
276 c	1,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 55l, podsz.: so, brz na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	2 SO 1 BRZ 3 SO 1 BRZ 2 SO 1 SO	40 40 25 25 55 65			0,7	14 11 8 7 20 25	13 11 9 8 18 19	II IV II IV II II	21	23 9 14 5 37 19 ---	45 15 25 10 70 35 ---	2,0 0,5 3,2 0,6 2,0 0,8 ---	
d	6,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 50l, podsz.: so, brz na 10%, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70			0,7	27 22	21 19	II III	3 4	208 18 ---	1390 120 ---	29,3 1,3 ---	Działka nr 1: IB-95%-0,73 AGROT-0,73 ODN-ZRB-0,73 Działka nr 2: TP-5,95
~a			0,32		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,20		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,11		<b>RP:</b> DROGI L															
	29,15 29,15 29,15 29,15 29,15		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 29,78 = 29,78 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 29,78 Gmina Osiecznica (052) = 29,78 Powiat bolesławiecki (01) = 29,78 Woj. dolnośląskie (02)												5555	111,4		
277 a	1,93				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Przejeźław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 177m. max wys npm 185m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO BRZ SO	2 70 70	nat		1,0			I	11 4 3		4 2 ---	PIEL-1,93	
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> pjd Brz 2l, 1-w cz. NW kępa 0,12 ha Brz,So 70l., <b>Info:</b> fragm.BŚW													6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
277 b	27,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 4, GI. RDb, pg//pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, orl.pos, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podszyt.: so, brz, db na 30%, 1-w cz. SE kępa 0,20 ha So 20l.	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 SO 1 BRZ	70 70 50 50		0,7	30 25 19 16	21 20 16 16	II III II III	3 3 4 4	135 32 18 14 ---	3660 870 490 380 ---	77,2 9,6 16,2 8,3 ---	Dziąka nr 1: IB-95%-3,66 AGROT-3,66 ODN-ZRB-3,66 Dziąka nr 2: IB-95%-3,76 AGROT-3,76 ODN-ZRB-3,76 Dziąka nr 3: TP-19,70
~a			0,14		RP: DROGI L		PODR	SO	30		0,2		8	22		199 5400	111,3 4,1		
~b			0,19		RP: DROGI L														
~c			0,30		RP: LINIE														
	29,05 29,05 29,05 29,05 29,05		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 29,68 = 29,68 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 29,68 Gmina Osiecznica (052) = 29,68 Powiat bolesławiecki (01) = 29,68 Woj. dolnośląskie (02)												5406	111,3	
278 a	13,04				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Przejęstaw (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 174m. max wys npm 185m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	72 72		0,7	30 25	22 21	II III	2 3	215 19 ---	2805 250 ---	57,0 2,6 ---	Dziąka nr 1: IB-95%-3,90 AGROT-3,90 ODN-ZRB-3,90 Dziąka nr 2: IB-95%-3,69 AGROT-3,69 ODN-ZRB-3,69 Dziąka nr 3: TP-5,45
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 7, GI. RDb, pg//pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, orl.pos, U. 10% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db, Lp 120l, Db, Os 72l, podszyt.: so, brz, db na 40%, Info: fragm.BŚW		PODR	SO	25		0,2		7	22		234 3055	59,6 4,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
278 b	1,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pg//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, orl.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> nas gosp, <b>LMP.</b> nas gosp BRZ MP/1/44934/06 , <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 40l, mjs Db, Db.c 120l, Db, Os 70l, podsz.: db, so, św na 20%	80 SO (cz zg) 30	DRZEW 6 BRZ 4 SO	70 70	gdn	0,7	27 29	24 24	I I	3 3	154 113 ---	220 160 ---	2,7 3,3 ---	IVD-30%-1,42 AGROT-0,27 ODN-ZŁOZ-0,27	
c	12,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pg//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db, Db.c 120l, Db, Os 70l, podsz.: so, db, brz na 30%	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 BRZ 1 SO 1 SO	70 70 120 45		0,7	30 26 48 17	23 21 24 17	I II II I	2 3 2 4	194 23 27 18 ---	2495 295 345 230 ---	50,6 3,5 3,2 8,2 ---	TP-12,85	
~a			0,22		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,16		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,43		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,30		<b>RP:</b> LINIE														
	27,31 27,31 27,31 27,31 27,31		1,11 1,11 1,11 1,11 1,11		= 28,42 = 28,42 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 28,42 Gmina Osiecznica (052) = 28,42 Powiat bolesławiecki (01) = 28,42 Woj. dolnośląskie (02)											6800	131.1		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
279					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 177m. max wys npm 184m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie														
a	1,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, orl.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> nas gosp, <b>LMP.</b> nas gosp BRZ MP/1/44933/06 , <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 159l, Db, Db.c 69l, podsz.: db, so, św, db.c na 30%	80 SO (cz zg) 30	DRZEW 6 BRZ 4 SO	69 74	gdn	0,7	27 30	24 24	I I	3 2	154 117 ---	240 180 ---	3,0 3,4 ---	IVD-30%-1,55 AGROT-0,31 ODN-ZŁOŻ-0,31	
b	3,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Bk 170l, Brz 70l, mjs Lp 120l, Db 90l, Św 70l, Św 40l, podsz.: db, św, db.c na 40%	140 SO (cz zg)	DRZEW 4 DB 4 DB 1 SO 1 DB	170 70 70 55		1,0	72 30 31 18	23 21 24 16	IV II I III	3 3 2 4	173 121 35 17 ---	530 370 105 50 ---	3,7 8,8 2,2 2,1 ---		
c		0,24			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmi.pog, rkt.spe, bor.czr, <b>D.</b> podsz.: db na 10%	SO	PRZES	170		0,1	68	18		3		3			
d	1,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 159l, podsz.: św, db na 30%, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW 5 DB 1 ŚW 1 BRZ 2 SO 1 DB	69 69 69 74 120		0,8	29 26 27 30 54	21 23 23 24 23	II II II I IV	22	131 41 23 63 27 ---	185 60 35 90 40 ---	4,5 1,7 0,4 1,7 0,5 ---		
															285	410	8,8 6,2		



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
279 f	3,75				<p>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 4, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, orl.pos, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 159l, Św, So 119l, Db, Św, Db.c 69l, podsz.: db, so, św, db.c na 30%</p> <p>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 4, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, orl.pos, U. 10% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs So 110l, Os, Św 65l, podsz.: so, db, św na 30%</p> <p>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. RDb, plż, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz, So 70l, Brz 50l, Os 40l, So, Brz 30l, podsz.: so, brz, os na 20%, Info: fragm.BMŚW</p> <p>RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 5, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. śmł.pog, pln.spe, rkt.spe</p> <p>RP: DROGI L</p> <p>RP: LINIE</p>	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ	74 69		0,7	30 28	25 24	I I	2 3	182 70 ---	680 260 ---	12,9 3,3 ---	252 940	16,2 4,3	Dziąka nr 1: IB-95%-1,22 AGROT-1,22 ODN-ZRB-1,22 Dziąka nr 2: TP-2,53	
g	1,58					80 SO (niezg)	DRZEW 7 BRZ 3 SO	65 65		0,7	26 29	22 23	II I	3 3	140 81 ---	220 130 ---	3,1 2,8 ---	221 350	5,9 3,7	IB-95%-1,58 AGROT-1,58 ODN-ZRB-1,58	
h	15,37					90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 2 DB 2 BRZ 1 SO	40 40 40 50		0,8	15 12 12 20	14 10 14 17	II III III II	21	70 14 23 19 ---	1075 215 355 290 ---	50,0 15,0 11,1 9,7 ---	126 1935	85,8 5,6	TP-15,37	
i		0,40					SO	PODR (w cz. E)	SO	17		0,5	3	22							
~a			0,18																		
~b			0,30																		
	26,73 26,73 26,73 26,73 26,73	0,64 0,64 0,64 0,64 0,64	0,48 0,48 0,48 0,48 0,48			= 27,85 = 27,85 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 27,85 Gmina Osiecznica (052) = 27,85 Powiat bolesławiecki (01) = 27,85 Woj. dolnośląskie (02)										5113	139,9				

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
280					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Przejeźław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 177m. max wys npm 185m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie														
a	4,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 4, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Os, Md, Bk 75l, podsz.: db, so, św, db.c na 30%	90 SO (cz zg)	DRZEW	3 SO 2 DB 2 BRZ 1 DB.C 1 SO 1 BRZ	75 75 75 75 50 50		0,8	31 25 26 30 23 21	23 20 22 23 18 17	I III II II I III	3 3 3 3 3 4	89 42 47 28 23 14	400 190 210 125 105 65	7,5 4,8 2,1 2,7 3,2 1,4	Dziłka nr 1: IB-95%-3,02 AGROT-3,02 ODN-ZRB-3,02 Dziłka nr 2: TP-1,48
b	2,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal 4, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Lp 170l, Lp 55l, Db 40l, mjs Św 170l, Św 40l, podsz.: db, św, db.c, jrj na 20%, Info: fragm.BMŚW	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	3 DB 3 DB 1 BRZ 1 SO 1 DB 1 DB.C	170 55 55 70 70 70	0,8	75 23 25 30 31 33	25 20 22 24 21 22	IV II I I II II	3 4 3 3 3 3	110 64 23 29 29 29	285 165 60 75 75 75	2,0 5,5 1,2 1,5 1,8 1,8	--- --- 13,8 5,3	
c	0,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 4, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz, Md, Św 85l, podsz.: db, db.c, so na 40%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,7	32	24	II	2	235	205	3,3 3,8		
d	1,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, plż, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So, Brz 65l, Db 30l, podsz.: brz, so, db na 20%, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 1 DB 2 SO 1 BRZ	45 45 45 30 30	0,7	16 13 13 10 9	17 14 12 11 11	I III III II III	21 --- --- --- ---	81 23 9 18 9	145 40 15 35 15	5,2 1,1 0,9 2,6 0,8	TP-1,81	
																140	250	10,6 5,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
280 f	15,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, mjs So 70l, Db 45l, Brz 35l, podsz.: brz, so, os, db na 20%, 1-w cz. W luka 0,16 ha	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 SO	45 45 35		0,7	17 13 12	15 15 12	II III II	21	113 23 9 ---	1700 345 135 ---	65,7 9,0 7,9 ---	TP-15,04
g		2,93			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, śmł.pog, pln.spe, <b>D.</b> podsz.: brz, so, os na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	SO	PRZES	BRZ SO BRZ	30 40 40			8 12 12	9 11 14	4 4 4		35 12 8 ---	55		
~a			0,30		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,00		<b>RP:</b> DROGI L														
	24,81 24,81 24,81 24,81 24,81	2,93 2,93 2,93 2,93 2,93	0,59 0,59 0,59 0,59 0,59		= 28,33 = 28,33 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 28,33 Gmina Osiecznica (052) = 28,33 Powiat bolesławiecki (01) = 28,33 Woj. dolnośląskie (02)												4520	132	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
281					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 172m. max wys npm 181m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	7,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 4, GI. RDb, ps//pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, U. 10% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Db 150l, mjs Db 100l, Os 75l, podsz.: db, so, brz, db.c na 20%, 1-w cz. W kępa 0,23 ha Db.c,Db,Brz 85l., OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.goź, w cz. C płn.pos, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg) 30	DRZEW 8 SO 1 DB 1 BRZ	75 75 75			0,6	31 29 26	24 21 23	I III II	2 3 3	182 14 19 ---	1435 110 150 ---	26,8 2,8 1,5 ---	IVD-20%-7,89 AGROT-1,58 ODN-ZŁOŻ-1,58 CP-4,73
b	1,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 3, GI. RDb, plź, porol, P. zad, R. wrz.pos, śmł.pog, płn.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 13l, OP. Płaty roślinności: w cz. SE płn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 SO 2 SO	4 15 8			0,7			I III II	21				
c	3,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, plź, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 100l, Db 75l, So 50l, podsz.: db, so, db.c na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW płn.pos, w cz. W wid.goź	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	75 75			0,6	29 25	22 21	II III	3 3	196 14 ---	690 50 ---	13,2 0,5 ---	TP-3,51
d	3,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, plź, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So, Brz, Db 30l, Brz, So 40l, podsz.: brz, so na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.goź, w cz. C płn.pos	90 SO (cz zg)	DRZEW 5 SO 5 BRZ	35 35			0,9	15 12	14 14	I II	12	98 80 ---	335 275 ---	17,1 10,4 ---	TW-3,43
							PRZES BRZ SO	75 75				27 28	18 19	3 3		1 1 ---	8,0		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
281 f	1,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Blw, plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, pln.spe, śmł.pog, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp., podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 BRZ	10 10 4		0,9		2 3 1	II III III	11			0,4 0,2 --- 0,6 0,5	CP-1,23
g	4,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db, Os 74l, So 49l, podsz.: so, db, db.c, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C wid.goż	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	74 74		0,6	30 25	21 21	II III	3 3	173 28 --- 201	765 125 --- 890	15,0 1,2 --- 16,2 3,7	TP-4,42
h		0,41			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, pln.spe, śmł.pog, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos	SO	PRZES	SO BRZ	40 40			12 8	10 10		4 4		2 2 --- 4		
i	3,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 64l, podsz.: db, brz, so, db.c na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	64 75		0,7	25 30	20 23	II I	3 3	149 86 --- 235	550 315 --- 865	13,1 5,9 --- 19,0 5,1	TP-3,69
j	1,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Db 49l, podsz.: db, brz, db.c na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	49		0,9	18	18	I	11	271	375	11,8 8,6	TP-1,38

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
281 k			0,53		RP: PARKING L, T. 4, U. 20% antrop		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ SO DB	50 50 90 90		0,4	21 18 34 37	19 19 21 19		3 4 3 3			2 2 4 2 10	
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,10		RP: DROGI L														
~c			0,10		RP: DROGI L														
~d			0,32		RP: DROGI L														
~f			0,18		RP: DROGI L														
~g			0,30		RP: LINIE														
	26,86 26,86 26,86 26,86 26,86	0,41 0,41 0,41 0,41 0,41	1,76 1,76 1,76 1,76 1,76		= 29,03 = 29,03 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 29,03 Gmina Osiecznica (052) = 29,03 Powiat bolesławiecki (01) = 29,03 Woj. dolnośląskie (02)												5181 [10]	119,9	
282					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Przejęśław (0009) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 165m. max wys npm 175m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	2,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Rdb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db 100l, Brz, Db 65l, Brz, Db 40l, 1-w cz. SE luka 0,09 ha	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,7	22	18	II	3	217	505	11,8 5,1	TP-2,33
b	7,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Rdb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Db 49l, podsz.: brz, db, jrz na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	49		0,8	20	18	I	11	244	1810	57,1 7,7	TP-7,41

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
282 c	1,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Brz 62l, podsz.: db, brz, so na 50%	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	62 102		0,7	21 28	19 19	II III	3 3	126 86 ---	220 150 ---	5,4 1,9 ---	TP-1,73
d	1,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 14 S, <b>GI.</b> RDb, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, rkt.spe, jeź.spe, <b>U.</b> 40% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: brz, jrz na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 2 BRZ 1 SO	28 28 14 14		0,9	11 9	11 11	I III	32	84 11 ---	85 10 ---	6,5 0,6 0,6 ---	TW-1,03
f	0,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 19 SW, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, jeź.spe, pok.zwy, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Os, Brz, Db 80l, Kl, Db 35l, podsz.: jrz, db, gtg, db.c na 60%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60 80		0,6	28 35	17 22	II	3 3	224	195	3,4 4,0	
~a			0,17		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,22		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,20		<b>RP:</b> LINIE														
~i			0,20		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
	13,36 13,36 13,36 13,36 13,36		1,06 1,06 1,06 1,06 1,06		= 14,42 = 14,42 Obr. ew. Przejęśław (0009) = 14,42 Gmina Osiecznica (052) = 14,42 Powiat bolesławiecki (01) = 14,42 Woj. dolnośląskie (02)												2979	87.3	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
283					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Przejęśław (0009) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 172m. max wys npm 184m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a		0,89			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, GI. Blw, pl, P. zad, R. wrz.pos, śmł.pog, pfn.spe, D. podsz.: so na 60%	SO													
b	5,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Os, Db 60l, Brz 50l, podsz.: so, brz, os na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pfn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 SO 2 SO 1 SO	50 40 70 30		0,7	18 12 28 11	16 13 18 11	II II III II	21	72 41 36 9 ---	385 220 190 50 ---	12,7 10,1 4,3 3,8 ---	TP-5,32
c	1,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 10% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 65l, podsz.: brz, db, so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW pfn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,8	21	18	II	3	244	400	9,3 5,7	TP-1,63
d	0,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 5, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, wrz.pos, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp., podsz.: brz, db.c, jrz na 10%, 1-w cz. SE kępa 0,06 ha So 110l.	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB	7 7 7		1,0		1 1 1	II III III	11			0,4 ---	CW-0,99
f	0,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 5, GI. Blw, pl, P. zad, R. wrz.pos, śmł.pog, pfn.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: so, brz na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 2 SO	9 4 14		0,8		2 1 4	II I II	21		3	0,5 ---	CP-0,99



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
283 g	2,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 65l, mjs Db 65l, Db.c 50l, podsz.: brz, so, db na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	65		0,7	25	21	I	3	266	680	15,1 5,9	TP-2,56
h	3,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 65l, mjs So 110l, Db, Os 65l, podsz.: brz, db, db.c, os na 10%	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	65		0,8	25	19	II	3	244	915	21,2 5,7	TP-3,74
i	1,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, ps/psż//plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Db 70l, Db, Db.c 50l, podsz.: so, db, brz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO	8 SO 2 BRZ	70 70		0,6	31 27	22 20	I III	3 3	194 27 --- 221	275 40 --- 315	5,6 0,4 --- 6,0 4,2	TP-1,42
j	1,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, ps/psż//plż, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, ptn.spe, śmł.pog, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs So 40l, Brz 30l, 1-w cz. S kępa 0,17 ha So,Db 80l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO DB	30 80 80		1,1	11 28 29	12 19 14	I 3 3	11 3 3	190	230 18 1 19	15,4 12,6	TW-1,22
k	0,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, śmł.pog, ptn.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Db 7l	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	7 7		1,0		1 1	II III	11			0,1 --- 0,1 0,2	CW-0,50
~a			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
283			0,07		RP: DROGI L														
~b			0,05		RP: DROGI L														
~c			0,04		RP: DROGI L														
~d			0,02		RP: DROGI L														
~f			0,24		RP: DROGI L														
~g			0,20		RP: DROGI L														
~h			0,11		RP: DROGI L														
~i			0,04		RP: DROGI L														
~j			0,01		RP: DROGI L														
~k			0,01		RP: DROGI L														
~l			0,10		RP: LINIE														
~m			0,04		RP: PAS PPOŻ														
	18,37	0,89	1,08		= 20,34											3407	98.9		
	18,37	0,89	1,08		= 20,34 Obr. ew. Przejęśław (0009)														
	18,37	0,89	1,08		= 20,34 Gmina Osiecznica (052)														
	18,37	0,89	1,08		= 20,34 Powiat bolesławiecki (01)														
	18,37	0,89	1,08		= 20,34 Woj. dolnośląskie (02)														
284					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Przejęśław (0009) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 171m. max wys npm 186m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	8,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 7, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 65l, podszyt.: so, brz, os na 30%, 1-w cz. N d luka 0,28 ha Św,So,Brz 20l. 2-w cz. NE kępa 0,14 ha So 28l., OP. Płaty roślinności: w cz. W ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEWE	3 SO 2 BRZ 3 SO 1 SO 1 SO	45 45 35 65 25		0,8	16 15 12 28 8	15 15 11 20 8	II III II II II	11	50 27 36 23 9	400 215 290 185 70	15,5 5,7 16,9 4,3 8,9	TP-8,03
																145	1160	51,3 6,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
284 b	6,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 5, GI. RDb, ps/psź/plź, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Brz 65l, mjs Kl, Jw 75l, Db 65l, podsz.: jrz, db, so na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 SO	65 75			0,8	25 30	22 25	I I	3 2	181 131 ---	1115 805 ---	24,7 15,0 ---	TP-6,15
c	1,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 5, GI. RDb, ps/psź/plź, P. zad, R. śmł.pog, pln.spe, jeź.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os, Kl 28l, 1-w cz. E d luka 0,20 ha So 9l., OP. Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos, w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	28 28			0,9	12 10	12 12	I II	11	121 11 ---	160 15 ---	12,0 0,7 ---	TW-1,31 CW-0,20
d	3,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 5, GI. RDb, ps/psź/plź, P. zad, R. jeź.spe, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz, Db, Bk, Jw 75l, Db, Bk, Jw 35l, podsz.: jrz, db, db.c, so na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. NE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO PODR 8 BK 2 JW	75 13 25			0,7 0,2	36 2	24 8	I 11	2	299	1180	22,0 5,6	Działka nr 1: IB-95%-2,07 AGROT-2,07 ODN-ZRB-2,07 Działka nr 2: TP-1,87
f		0,32			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 3, GI. RDb, ps/psź/plź, P. zad, R. śmł.pog, pln.spe, rkt.spe, OP. Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos	SO													

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
284 g	4,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 4, GI. RDb, ps/psż/plż, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, U. 10% antrop, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Os, Db 66l, Brz, Bk, Db 30l, podsz.: jrz, os, db, bk na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	66		0,9	29	24	I	3	339	1605	35,0 7,4	TP-4,73
h	1,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 4, GI. RDb, ps/psż/plż, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 40% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 90l, Os 60l, Db 40l, podsz.: os, so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	70 70		0,6	28 26	23 20	I III	3 3	194 27 ---	230 30 ---	4,6 0,4 ---	TP-1,18
~a			0,22		RP: DROGI L		PODR	8 SO 2 DB	30 30		0,3		9 7		12			5,0 4,2	
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,14		RP: DROGI L														
~d			0,11		RP: DROGI L														
~f			0,06		RP: DROGI L														
~g			0,05		RP: DROGI L														
~h			0,20		RP: DROGI L														
~i			0,14		RP: DROGI L														
~j			0,29		RP: LINIE														
	25,34	0,32	1,36		= 27,02												6309	165,7	
	25,34	0,32	1,36		= 27,02 Obr. ew. Przejęstów (0009)														
	25,34	0,32	1,36		= 27,02 Gmina Osiecznica (052)														
	25,34	0,32	1,36		= 27,02 Powiat bolesławiecki (01)														
	25,34	0,32	1,36		= 27,02 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
285					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 181m. max wys npm 186m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	9,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 5, GI. RDb, ps/psż//plż, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd So 45l, mjs Db, Os 71l, podsz.: so, brz, db na 10%, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	71 71			0,7	26 25	21 19	II III	3 3	192 33 ---	1855 320 ---	38,4 3,4 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,33 AGROT-3,33 ODN-ZRB-3,33 Działka nr 2: TP-6,34
b	6,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 67l, mjs Os 67l	90 SO (zg)	DRZEW SO	67			0,8	23	20	II	3	248	1705	38,1 5,5	TP-6,88
c	9,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 4, GI. RDb, ps/psż//plż, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Db 65l, 1-w cz. E kępa 0,06 ha So 30l., Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	65 65			0,7	26 25	20 19	II III	3 3	194 14 ---	1885 135 ---	43,9 1,8 ---	TP-9,72
d		0,88			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 2, GI. RDb, ps/psż//plż, P. zad, R. śmł.pog, pln.spe, rkt.spe, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	SO													
~a			0,10		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: DROGI L														
~c			0,19		RP: DROGI L														
~d			0,15		RP: DROGI L														
~f			0,09		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
285 ~g			0,20		RP: LINIE														
	26,27 26,27 26,27 26,27 26,27	0,88 0,88 0,88 0,88 0,88	0,84 0,84 0,84 0,84 0,84		= 27,99 = 27,99 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 27,99 Gmina Osiecznica (052) = 27,99 Powiat bolesławiecki (01) = 27,99 Woj. dolnośląskie (02)												5900	125.6	
286					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Przejęsław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 177m. max wys npm 186m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	10,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn. mjs Db 70l, podsz.: so, db, db.c na 10%, 1-w cz. SE kępa 0,24 ha Brz,So 45l.	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70		0,8	25 22	20 19	II III	3 4	230 18 ---	2345 185 ---	49,5 2,0 ---	Dziłka nr 1: IB-95%-1,18 AGROT-1,18 ODN-ZRB-1,18 5,0 Dziłka nr 2: TP-9,02
b	2,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 65l, mjs So 90l, podsz.: db, brz, so na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,7	25	20	II	3	217	635	14,8 5,1	TP-2,93
c	13,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 75l, mjs Db, Db.c 75l, podsz.: so, db, db.c na 10%, Info: fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO BK	75 20		0,7 0,2	28 2	21 2	II 22	3 22	248 ---	3315	63,8 4,8	Dziłka nr 1: IB-95%-2,83 AGROT-2,83 ODN-ZRB-2,83 Dziłka nr 2: TP-10,53
d	0,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, ps//pl, P. ścio, U. 20% antrop, D. IP: zw.: luź., IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP mjs Db.c 70l, IIP, podsz.: db.c, so na 10%	90 SO (zg)	2 PIĘTR IP IIP	SO DB.C	70 60		0,4 0,5	34 18	21 16	II III	3 22	144 90	110 70	2,3 3,1 2,4 3,2	
~a			0,15		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
286 ~b ~c ~d			0,09 0,24 0,29		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE														
	27,24 27,24 27,24 27,24 27,24		0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 28,01 = 28,01 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 28,01 Gmina Osiecznica (052) = 28,01 Powiat bolesławiecki (01) = 28,01 Woj. dolnośląskie (02)												6660	134.8	
287 a b	6,08 4,10				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 182m. max wys npm 187m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Md, Db 72l, podszt.: so, db, db.c, brz na 10%, 1-w cz. NE d luka 0,21 ha Bk 13l., Info: fragm.BMŚW RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., 1-w cz. SE kępa 0,23 ha So,So 70l., Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	72 72		0,7	27 26	21 20	II III	3 3	215 19 ---	1305 115 ---	26,6 1,2 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,41 AGROT-3,41 ODN-ZRB-3,41 Działka nr 2: TP-2,67
						90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	4 4		1,0		1	I III	11			1,5 1,5 0,4	CW-4,10
							PRZES	SO BRZ	70 70			25 25	16 17		3 3		6 3 ---	9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
287 c	4,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db, Os 70l, podsz.: so, brz, os, db na 20%, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 SO 1 BK 1 SO 1 SO 1 BRZ 1 SO	35 25 25 18 45 45 70			0,8	13 9 8 17 17 30	12 10 3 8 15 16 21	II I IV I II III II	21	33 19 5 19 14 23 --- 113	165 95 25 95 70 115 --- 565	9,5 9,1 2,5 3,6 1,8 2,4 --- 28,9 5,9	TW-4,93
d	11,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 4, GI. RDb, pg//pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Md 70l	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70			0,8	27 25	21 21	II II	3 3	230 23 253	2755 275 3030	58,1 3,2 61,3 5,1	TP-11,97
~a			0,30		RP: DROGI L															
~b			0,23		RP: DROGI L															
~c			0,15		RP: DROGI L															
	27,08 27,08 27,08 27,08 27,08		0,68 0,68 0,68 0,68 0,68		= 27,76 = 27,76 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 27,76 Gmina Osiecznica (052) = 27,76 Powiat bolesławiecki (01) = 27,76 Woj. dolnośląskie (02)												5024	119,5		
288 a	6,21				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Przejeźsław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 183m. max wys npm 187m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	72 72			0,8	30 26	22 21	II III	3 3	243 19 --- 262	1510 120 --- 1630	30,7 1,2 --- 31,9 5,1	Działka nr 1: IB-95%-3,18 AGROT-3,18 ODN-ZRB-3,18 Działka nr 2: TP-3,03



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
288 b	1,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> RDb, pg//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 70l, Db 55l, podsz.: so, brz na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 BRZ 2 SO 1 BRZ 1 SO 1 SO	55 55 40 40 70 30		0,7	20 15 14 11 29 9	17 16 14 13 20 10	II III II III II II	21	76 13 27 9 22 9 ---	120 20 45 15 35 15 ---	3,5 0,4 2,0 0,5 0,7 1,1 ---	
c	18,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> RDb, pg//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db, Db.c, So 100l, Db, Os, Md, Db.c 75l, podsz.: db, so, brz, db.c na 30%, 1-w cz. SW kępa 0,27 ha Db,Db.c 75l. 2-w cz. S kępa 0,11 ha So,Brz 45l.	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	75 75		0,8	29 26	23 22	I II	3 3	243 47 ---	4570 885 ---	85,2 8,9 ---	Działka nr 1: IB-95%-0,14 AGROT-0,14 ODN-ZRB-0,14 Działka nr 2: TP-18,66
d	1,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> RDb, pg//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 55l, mjs Db 70l, podsz.: so, brz, db, db.c na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	55 70		0,7	23 30	20 22	I I	21	166 85 ---	215 110 ---	5,9 2,3 ---	TP-1,31
~a			0,23		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,27		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,23		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,29		<b>RP:</b> LINIE														
~f			0,10		<b>RP:</b> LINIE														
	27,92 27,92 27,92 27,92 27,92		1,12 1,12 1,12 1,12 1,12		= 29,04 = 29,04 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 29,04 Gmina Osiecznica (052) = 29,04 Powiat bolesławiecki (01) = 29,04 Woj. dolnośląskie (02)											7660	142,4		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
289					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Przejeźsław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 181m. max wys npm 187m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a	25,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 4, GI. RDb, pg//pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db, Os, Db.c, Św 75l, So, Db, Brz 45l, pods.: so, brz, db, os na 30%, 1-w cz. W kępa 0,41 ha Brz,So 45l.	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ	75 75			0,7	30 26	22 22	II II	3 3	173 65 ---	4385 1650 ---	84,4 16,6 ---	Dziłka nr 1: IB-95%-3,88 AGROT-3,88 ODN-ZRB-3,88 Dziłka nr 2: IB-95%-4,01 AGROT-4,01 ODN-ZRB-4,01 Dziłka nr 3: TP-17,46
b	1,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 4, GI. RDb, pg//pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 10% antrop, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Db, Os 75l, pods.: św, db, brz, so na 20%	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	75 75			0,9	30 26	25 23	I II	2 3	341 28 ---	360 30 ---	6,7 0,3 ---	IB-95%-1,05 AGROT-1,05 ODN-ZRB-1,05
c	0,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 4, GI. RDb, pg//pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rkt.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp,	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	9 9	nat nat		1,0	2 3	II III	11				0,3 ---	CP-0,86
~a			0,15		RP: DROGI L		PRZES SO	70				29	23	3		1		0,3 ---	
~b			0,15		RP: DROGI L													0,3 ---	
~c			0,05		RP: DROGI L													0,3 ---	
~d			0,30		RP: LINIE													0,3 ---	
	27,26 27,26 27,26 27,26 27,26		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 27,91 = 27,91 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 27,91 Gmina Osiecznica (052) = 27,91 Powiat bolesławiecki (01) = 27,91 Woj. dolnośląskie (02)											6426	108.3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
290					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 177m. max wys npm 185m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a	23,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db, Os 45l, Os 30l, podsz.: brz, so, os na 30%, 1-w cz. N kępa 0,27 ha So 80l., <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 2 BRZ 1 SO	45 45 30 30		0,8	16 12 9 9	14 13 9 10	II IV IV II	21	63 27 14 9 ---	1450 620 320 205 ---	56,1 16,2 16,0 16,4 ---	TP-23,01
b	4,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, śml.pog, bor.czr, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn., podsz.: brz, so na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 1 SO 1 BRZ	30 30 45 45		0,7	10 8 17 15	10 9 15 16	II IV II III	12	42 16 16 11 ---	170 65 65 45 ---	13,3 3,2 2,5 1,1 ---	TW-4,00
~a			0,18		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,30		<b>RP:</b> LINIE														
	27,01 27,01 27,01 27,01 27,01		0,48 0,48 0,48 0,48 0,48		= 27,49 = 27,49 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 27,49 Gmina Osiecznica (052) = 27,49 Powiat bolesławiecki (01) = 27,49 Woj. dolnośląskie (02)											2960	124,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
291					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 174m. max wys npm 184m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	8,65				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Os, Db 45l, So 30l, podsz.: brz, os, so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 3 BRZ	45 45 30		0,7	17 14 8	15 15 9	II III IV	22	81 23 18 ---	700 200 155 ---	27,1 5,2 7,7 ---	TP-8,65
b	6,06				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. śmł.pog, wrz.pos, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz, So 40l, So, Brz 25l, podsz.: so, brz, os na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos	90 SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 5 BRZ	30 30		0,8	11 9	10 9	II IV	22	47 32 79	285 195 480	22,6 9,6 32,2 5,3	TW-6,06
c	2,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, GI. Blw, ps//pl, P. zad, R. śmł.pog, wrz.pos, ptn.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Md, Św 6l, podsz.: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	6 6		1,0	1 1	I III	11				0,9 ---	CW-2,58
d	3,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz, Md, Św 30l, podsz.: brz, so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB SO	30 100 70		0,9	12 65 30	11 16 18	II 3 3	11	106	370	29,4 8,4	TW-3,50

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
291 f	1,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 100l, Os, Db 70l, Db 30l, podsz.: so, db, os, brz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	70 70			0,7	33 28	21 20	II III	3 3	158 50 --- 208	295 95 --- 390	6,3 1,0 --- 7,3 3,9	
~a			0,29		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,31		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> DROGI L															
	22,67 22,67 22,67 22,67 22,67		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 23,27 = 23,27 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 23,27 Gmina Osiecznica (052) = 23,27 Powiat bolesławiecki (01) = 23,27 Woj. dolnośląskie (02)												2300	109,8		
292 a	3,17				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Przejęśław (0009) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 153m. max wys npm 186m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 BK 1 BRZ	9 20 20 10			0,9		2 5 4 4	II III III II	11			0,6 0,9 --- 1,5 0,5	CP-3,17
b	0,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 4, <b>GI.</b> RDb, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, pfn.spe, śmł.pog, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 75l, Brz 57l, Bk 45l, podsz.: db, bk, brz, św, jrz na 60%	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 DB	57 57 75			0,7	25 21 36	20 18 19	I II III	11	171 36 18 --- 225	90 20 10 --- 120	2,4 0,6 0,2 --- 3,2 5,9	TP-0,54
c			0,20		<b>RP:</b> L-CTWO, <b>T.</b> 3															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
292 d	1,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz, So 55l, Db, Brz, Bk 45l, podsz.: db.c, brz na 10%, Info: fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	62 80		0,7	23 28	21 23	I II	3 3	235 23 ---	435 45 ---	10,3 0,8 ---	TP-1,86	
f	2,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 8, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs So 55l, Brz, Db, Db.c 45l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	45		0,8	16	17	I	11	226	640	22,6 8,0	TP-2,83	
g	1,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 6, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Db 60l, Brz 55l, mjs So 80l, Bk 60l, podsz.: db, brz na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,7	22	19	II	11	207	335	8,6 5,3		
h			0,58		RP: L ENERG, T. 11															
i	1,52				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, G. O, S. LMśw (sś) z1, T. niz pag 43 E, GI. RDbr, pg, SP. 9170(), P. zad, R. śmł.dar, ncp.spe, ptu.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db, KI 90l, Bk, KI, Db 35l, mjs Bk, Lp 150l, Bk 125l, OI, KI 105l, So 90l, podsz.: czm, db, bk, jrj na 70%	140 LP-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB 1 SO 1 GB 1 LP 2 DB 1 DB	125 125 125 125 150 105		0,9	48 45 54 57 65 39	27 26 22 26 27 25	III II IV III III III	2 3 3 3 2 3	168 35 35 40 98 35 ---	255 55 55 60 150 55 ---	2,6 0,5 0,6 0,8 1,0 0,8 ---	6,3 4,1	
j	1,34				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz wzg 3, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. śmł.dar, jeż.spe, pln.spe, C. upr złoż, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Brz 10l, podsz.: ak, brz, db na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BK	9 20 20		1,0		2 5 4	II III III	11				0,1 ---	CP-1,34

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
292																			
k	2,23				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. LMśw (śś) z1, T. niz wzg 23 SE, GI. RDBr, pg, P. zad, R. śmł.dar, ncp.spe, orl.pos, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 50l, Jw 40l, podsz.: czm, św, bez.k na 30%, 1-w cz. S kępa 0,36 ha Db,Dg 20l. 2-w cz. NE luka 0,26 ha	120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	3 BK 1 ŚW 1 MD 2 DB 2 BK 1 BK	50 50 50 95 95 40	nat	0,7	17 20 26 39 42 14	17 18 22 26 26 15	II II II II II I	12	41 23 18 63 63 14	90 50 40 140 140 30	5,0 2,6 1,1 2,1 2,4 2,3	AGROT-0,26 ODN-LUK-0,26
l	5,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz wzg 7, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Db 75l, Brz 65l, So, Brz, Db, Bk 55l, podsz.: bk, db, brz, św na 20%, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	63 75		0,7	22 30	20 22	II II	3 3	194 23 --- 217	1155 135 --- 1290	28,0 2,6 --- 30,6 5,1	TP-5,96
m	0,59				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz wzg 4, GI. RDb, ps//pl, porol, P. szad, R. śmł.dar, pln.spe, jeź.spe, U. 40% klimat, susza, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, mjs Brz, Ak, Db, Db.c, Lp 57l, Brz, Db, Db.c 45l, podsz.: czm, jrz, ak, brz, db na 70%	60/90 SO (zg) 10 Przeb. A	DRZEW	9 SO 1 MD	57 57		0,5	25 30	23 24	IA II	3 3	198 18 --- 216	115 10 --- 125	2,9 0,2 --- 3,1 5,3	IC-95%-0,59 AGROT-0,59 ODN-ZRB-0,59
n	1,22				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz wzg 19 E, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. śmł.dar, jeź.spe, bor.czr, C. upr złoż, drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, pjd Bk, Md 2l, podsz.: brz na 10%, 1-w cz. SW kępa 0,28 ha Bk 40l. So 110l. Bk,Db 95l.	140 SO (cz zg)	DRZEW	6 DB 2 JD 1 SO 1 BRZ	22 22 2 2	nat nat	0,3		6 4	III II I I	12			0,2 0,1 0,2 --- 0,5 0,4	AGROT-0,85 ODN-ZŁOZ-0,85 CP-0,37
							PRZES	SO BK DB DB BK	110 95 95 50 40			30 44 42 21 13	23 22 23 19 14	3 3 3 4 4		4 8 6 2 2 --- 22			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
o	3,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz wzg 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>U.</b> 20% inne, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs So, Db 85l, Db 65l, Db 45l, podsz.: db, brz na 60%, <b>Info:</b> fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	74 65		0,7	28 25	23 22	I II	3 3	234 19 ---	795 65 ---	15,0 0,9 ---	TP-3,39
p	2,08				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>GI.</b> RDw, pg/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, pln.spe, nar.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. smug, pjd Brz 22l, mjs Ak 22l, podsz.: brz, czm na 10%	90 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BK 1 ŚW	22 22 22		1,0	9	9 5 7	I II I	11	63	130	17,7 0,5 ---	TW-2,08 18,2 8,8
r				0,16	Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP.</b> PLAC (Bp ), <b>S.</b> LMśw ( )	DB-SO	ZADRZEW (w cz. C)	WZ DB MD	105 50 40		0,3	72 20 18	23 17 17		3 4 4		5 1 1 ---		ZAL-NIEU-0,16
s				0,08	Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP.</b> PLAC (Bp )		ZAKRZEW (w cz. C)	JW DB			0,2								
t	0,21				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 18 E, <b>GI.</b> RDw, pg/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, pln.spe, ncp.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Kl, Brz 22l	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW PRZES	DB WZ	22 110		1,0	9 68	9 21	II 3	12 3	26 4	5 4	1,4 6,7	CP-0,21
w				0,12	Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP.</b> ZAB INNE (B )														



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
292																				
x	0,41				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 16 S, <b>Gl.</b> Bw, zrek, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, ptn.spe, tnk.spe, <b>C.</b> zrek, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, podsz.: brz, ak na 10%	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB BRZ DB	9 75 55 45		0,9		2 37 26 13	11 19 18 14	II II II II	11 3 3 4		6 1 1 ---	8	CP-0,41
y	0,57				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 23 SE, <b>Gl.</b> RDb, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, ptn.spe, jeż.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 75l, Db.c, Brz, Jw 45l, podsz.: czm, ak, db na 60%	140 SO (cz zg)	DRZEW	5 DB 3 DB 2 AK	75 45 45		0,7		35 15 16	20 15 17	III II II	12	89 37 28 ---	50 20 15 ---	1,3 0,9 0,4 ---	2,6 4,6
z	1,53				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 23 E, <b>Gl.</b> Bw, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, ncp.spe, ptn.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db, Jw, Brz 40l, podsz.: czm, jw, bez.c na 50%, 1-w cz. NE d luka 0,06 ha Bk 6l.	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 BRZ	100 100 80		0,9		34 45 29	23 22 22	II III II	3 3 3	194 97 27 ---	295 150 40 ---	3,8 2,3 0,4 ---	6,5 4,2
ax			0,19		<b>RP:</b> L-CTWO, <b>T.</b> 3															
bx				0,33	<b>RP.</b> R (R VI)															
cx			0,04		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> L ENERG, <b>T.</b> 4															
dx			0,03		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> L ENERG, <b>T.</b> 52															
~a			0,09		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,13		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> DROGI L															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
292 ~c ~d			0,16 0,20		RP: PAS PPOŻ RP: PAS PPOŻ														
	31,06 31,06 31,06 31,06 31,06		1,62 1,62 1,62 1,62 1,62	0,69 0,69 0,69 0,69 0,69	= 33,37 = 33,37 Obr. ew. Przejęśław (0009) = 33,37 Gmina Osiecznica (052) = 33,37 Powiat bolesławiecki (01) = 33,37 Woj. dolnośląskie (02)												5709 (7)	147.7	
293 a b c	14,05 1,92 4,86				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Przejęśław (0009) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 175m. max wys npm 188m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 10% antrop, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs So 110l, Db 90l, Brz, Db 60l, Brz 50l, podsz.: db, brz, bk na 10% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, GI. Blw, pl, P. zad, R. śmł.pog, pln.spe, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 15l RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 4, GI. RDb, ps/psż//plż, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp., podsz.: brz, so na 20%	90 SO (zg)  90 SO (zg)  90 SO (zg)	DRZEW SO  DRZEW 5 SO 3 SO 2 SO  PRZES DB  DRZEW 3 SO 1 BRZ 2 SO 2 SO 2 SO	60  5 9 15  90  40 40 75 50 30	0,9  0,9  0,8	22  1 2 4  40 14 29 20 9	19  IA II II  12 14 22 17 10	II  11 II II  3  21 III II II II	11  11 11 11  3  21 III II II II	256  256 256 256  42 9 51 37 19 158	3595  3595 3595 3595  205 45 250 180 90 770	93,0 6,6  93,0 1,2 --- 1,2 0,6  9,5 1,4 4,8 6,0 7,3 --- 29,0 6,0	TP-14,05  CW-1,92  TP-4,86		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
293 d	4,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Db, Brz 46l, podsz.: brz, db, os na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	46		0,9	18	17	I	11	257	1090	37,5 8,8	TP-4,25
f	10,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Db 65l, Os 50l, podsz.: brz, db, so na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 SO	65 65 40		0,6	27 25 14	20 19 14	II III II	3 3 4	95 41 23 ---	1025 445 250 ---	23,9 5,8 11,5 ---	TP-10,80
~a			0,37		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,34		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,35		<b>RP:</b> LINIE														
~g			0,34		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
	35,88 35,88 35,88 35,88 35,88		1,53 1,53 1,53 1,53 1,53		= 37,41 = 37,41 Obr. ew. Przejęśław (0009) = 37,41 Gmina Osiecznica (052) = 37,41 Powiat bolesławiecki (01) = 37,41 Woj. dolnośląskie (02)											7178	201,9		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
294					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Osiecznica (0005) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 185m. max wys npm 188m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	0,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, ps/psż//plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, bor.czr, wrz.pos, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. rzęd., 1-w cz. NW kępa 0,07 ha So 70l.	90 SO (zg)	DRZEW 1 BRZ	9 SO 1 BRZ	6 6	nat nat	1,0		1 1	IA III	11			0,1 --- 0,1 0,1	CW-0,79
b	16,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, ps/psż//plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 70l, podsz.: db, brz na 10%, 1-w cz. N kępa 0,10 ha So,Brz 29l.	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	70 30		0,8	26 12	21 13	II 4	3	257	4115	86,9 5,4	Działka nr 1: IB-95%-3,52 AGROT-3,52 ODN-ZRB-3,52 Działka nr 2: TP-12,50
c	8,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, ps/psż//plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn., podsz.: db, brz, db.c, bk na 10%, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO	9 SO 1 BRZ	62 62		0,8	23 20	20 19	II III	3 4	212 18 --- 230	1755 150 --- 1905	43,5 2,1 --- 45,6 5,5	TP-8,28
d		0,75			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> naga	SO													
f	1,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Blw, ps/psż//plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, śmł.pog, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: brz na 10%, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO	5 SO 4 SO 1 SO	4 7 14		0,8		1 3	I II III	21				
~a			0,23		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,21		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
294 ~c ~d			0,09 0,22		RP: DROGI L RP: LINIE															
	26,30 26,30 26,30 26,30 26,30	0,75 0,75 0,75 0,75 0,75	0,75 0,75 0,75 0,75 0,75		= 27,80 = 27,80 Obr. ew. Osiecznica (0005) = 27,80 Gmina Osiecznica (052) = 27,80 Powiat bolesławiecki (01) = 27,80 Woj. dolnośląskie (02)												6031	132,6		
295 a b c	1,78 8,39 12,18				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Osiecznica (0005) Leśnictwo Przejęstów (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 183m. max wys npm 188m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów 4, GI. RDb, ps/psż//plż, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, C. drz nat, D. pjd Brz 2l, 1-w cz. NW kępa 0,08 ha So 62l., Info: fragm.BŚW RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów 3, GI. RDb, ps/psż//plż, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rkt.spe, U. 10% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 62l, podsz.: db, brz, bk na 10%, Info: fragm.BŚW RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów 4, GI. RDb, ps/psż//plż, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. jdn, mjs So 110l, Os 60l, podsz.: brz, so, os na 20%, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg) 90 SO (zg) 90 SO (zg)	DRZEW PRZES DRZEW DRZEW	SO SO SO 5 SO 3 BRZ 2 SO	2 nat 62 62 75 65 50	1,0 0,8 0,6	23 25 28 27 20	19 20 20 20 18	I II II III I	11 3 3 3 3		4 239 94 37 33 164		4 2005 1145 450 400 1995		PIEL-1,78 Działka nr 1: IB-95%-2,96 AGROT-2,96 ODN-ZRB-2,96 Działka nr 2: TP-5,43 Działka nr 1: IB-95%-2,24 AGROT-2,24 ODN-ZRB-2,24 Działka nr 2: TP-9,94

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
295 d	4,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów 4, GI. RDb, ps/psż//plż, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn., pods.: brz, db na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70		0,7	29 21	22 20	I III	3 4	253 18 ---	1195 85 ---	24,3 0,9 ---	Działka nr 1: IB-95%-0,06 AGROT-0,06 ODN-ZRB-0,06 Działka nr 2: IB-95%-1,76 AGROT-1,76 ODN-ZRB-1,76 Działka nr 3: TP-2,91
f	0,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) d3, T. niz rów 3, GI. Blw, ps/psż//plż, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, smł.pog, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz, Bk 10l, pods.: brz, so na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	10		0,9	2	II	11					
~a			0,29		RP: DROGI L														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,23		RP: DROGI L														
	27,19 27,19 27,19 27,19 27,19		0,75 0,75 0,75 0,75 0,75		= 27,94 = 27,94 Obr. ew. Osiecznica (0005) = 27,94 Gmina Osiecznica (052) = 27,94 Powiat bolesławiecki (01) = 27,94 Woj. dolnośląskie (02)											5284	115.1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
296 a	25,42				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Osiecznica (0005) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 184m. max wys npm 189m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie  RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (ś) n2, T. niz rów 4, GI. RDb, pg//pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 70l, So 50l, So 40l, Jd, Św 30l, podsz.: so, brz, db.c, św na 20%, 1-w cz. SE luka 0,19 ha 2-w cz. S luka 0,16 ha	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	75 75			0,7	30 26	22 22	II II	3 3	196 47 ---	4980 1195 ---	95,9 12,0 ---	Dziłka nr 1: IB-95%-3,55 AGROT-3,55 ODN-ZRB-3,55 Dziłka nr 2: IB-95%-3,53 AGROT-3,53 ODN-ZRB-3,53 Dziłka nr 3: TP-17,99 AGROT-0,35 ODN-LUK-0,35
~a			0,31		RP: DROGI L														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,21		RP: DROGI L														
~d			0,29		RP: LINIE														
	25,42 25,42 25,42 25,42 25,42		1,03 1,03 1,03 1,03 1,03		= 26,45 = 26,45 Obr. ew. Osiecznica (0005) = 26,45 Gmina Osiecznica (052) = 26,45 Powiat bolesławiecki (01) = 26,45 Woj. dolnośląskie (02)												6175	107,9	
297 a	11,37				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Osiecznica (0005) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 185m. max wys npm 189m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie  RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (ś) n2, T. niz rów 4, GI. RDb, pg//pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Db.c, Db 110l, Db.c 90l, Db 70l, So, Brz, Db 50l, podsz.: so, db, db.c, św na 30%, 1-w cz. S d luka 0,21 ha Św 16l., Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 SO 1 BRZ	80 70 70			0,8	36 28 27	24 22 22	I I II	2 3 3	220 56 23 ---	2500 635 260 ---	43,1 12,9 3,1 ---	Dziłka nr 1: IB-95%-4,06 AGROT-4,06 ODN-ZRB-4,06

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
297 b	10,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów 4, GI. Bgw, pg/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd So 50l, mjs Db, Db.c 110l, Db 130l, Os 60l, Św 50l, podsz.: brz, so, os, db.c na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,24 ha Brz,So 35l. 2-w cz. C kępa 0,20 ha Db 20l., Info: fragm.BMW	90 SO (zg) 30	DRZEW 6 SO 4 BRZ	75 75			0,7	31 27	23 21	I III	2 3	159 61 ---	1595 610 ---	29,7 5,7 ---	IVD-20%-10,02 AGROT-2,00 ODN-ZŁOŻ-2,00 CP-4,00
c	2,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rkt.spe, C. nas gosp, LMP. nas gosp BRZ MP/1/44931/06, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 60l, Św, Os 50l	80 SO (cz zg) 30	DRZEW 7 BRZ 2 BRZ 1 SO	60 75 75	gdn		0,7	26 30 32	23 24 24	I II I	3 3 3	166 45 27 ---	345 95 55 ---	5,7 0,9 1,0 ---	IVD-20%-2,07 AGROT-0,42 ODN-ZŁOŻ-0,42 CW-1,05
d	4,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. orl.pos, śmł.pog, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Św 110l, Db, Db.c 65l, podsz.: brz, os, db na 10%	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	65 65			0,8	30 26	24 23	I II	3 3	271 23 ---	1155 100 ---	25,7 1,4 ---	TP-4,27
f			0,31		RP: URZ WOD, T. 3		ZADRZEW (w cz. S)	DB.C SO	120 70			70 28	17 20		3 3		4 2 ---	6	
~a			0,08		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: DROGI L														
~c			0,02		RP: DROGI L														
~d			0,46		RP: DROGI L														
~f			0,29		RP: LINIE														
~g			0,16		RP: DROGI L														



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
297																			
	27,73 27,73 27,73 27,73 27,73		1,43 1,43 1,43 1,43 1,43		= 29,16 = 29,16 Obr. ew. Osiecznica (0005) = 29,16 Gmina Osiecznica (052) = 29,16 Powiat bolesławiecki (01) = 29,16 Woj. dolnośląskie (02)												7350 [6]	129,2	
298					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Osiecznica (0005) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 182m. max wys npm 189m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	4,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 4, GI. RDb, pg//pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd So 50l, mjs Db 60l, Db 90l, podsz.: db, db.c, so, brz, czm na 20%	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	75 75			0,7	31 28	24 23	I II	2 3	271 23 ---	1165 100 ---	21,7 1,0 ---	Działka nr 1: IB-95%-2,67 AGROT-2,67 ODN-ZRB-2,67
b	14,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 4, GI. RDb, pg//pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, orl.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 78l, mjs Db 90l, Os, Db, So 60l, podsz.: db, db.c na 20%, 1-w cz. C d luka 0,04 ha Św 16l.	90 SO (zg)	DRZEW SO	78			0,8	32	24	I	2	309	4435	78,8 5,5	Działka nr 1: IB-95%-0,85 AGROT-0,85 ODN-ZRB-0,85 Działka nr 2: IB-95%-2,69 AGROT-2,69 ODN-ZRB-2,69 Działka nr 3: TP-10,81
c	6,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 5, GI. RDb, pg//pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, orl.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Db 65l, Św 50l, Św 30l, podsz.: db, db.c, św na 30%, Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 SO	75 70 90			0,7	32 27 39	24 24 25	I I I	2 3 2	210 51 33 ---	1360 330 215 ---	25,3 4,1 3,2 ---	Działka nr 1: IB-95%-0,03 AGROT-0,03 ODN-ZRB-0,03 Działka nr 2: IB-95%-0,97 AGROT-0,97 ODN-ZRB-0,97 Działka nr 3: TP-5,47

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
298 d  f ~a ~b ~c ~d ~f	1,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz fal 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, orl.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs So 100l, Db, Św 68l, So, Brz 55l, Św 45l, podsz.: św na 10%  RP: URZ WOD, T. 3  RP: DROGI L  RP: DROGI L  RP: DROGI L  RP: DROGI L	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	68 68			0,8	30 27	24 23	I II	2 3	280 23 ---	430 35 ---	9,0 0,4 ---	TP-1,53
	26,65 26,65 26,65 26,65 26,65		0,95 0,95 0,95 0,95 0,95		= 27,60 = 27,60 Obr. ew. Osiecznica (0005) = 27,60 Gmina Osiecznica (052) = 27,60 Powiat bolesławiecki (01) = 27,60 Woj. dolnośląskie (02)												8070	143,5		
299 a	10,13				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Osiecznica (0005) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 173m. max wys npm 187m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie  RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 6, GI. RDb, pg//pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs So 110l, Os 60l, podsz.: brz, so, db, db.c na 20%, 1-w cz. N d luka 0,05 ha Św 15l., Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	75 75			0,7	28 27	23 22	I II	3 3	271 23 ---	2745 235 ---	51,2 2,3 ---	TP-10,13

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
299 b	0,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 9, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 50l, mjs Os 50l, podsz.: brz, św, kru, so na 40%	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	50 75		0,7	26 33	20 21	I II	21	199 23 ---	150 15 ---	4,7 0,3 ---	TP-0,76
c	1,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 8, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 80l, mjs Os, So 60l, podsz.: db, brz, jrz, os na 30%, Info: fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	80		0,8	30	24	I	2	313	500	8,6 5,4	IB-95%-1,59 AGROT-1,59 ODN-ZRB-1,59
d	7,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 13 SW, GI. RDb, pg//pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs So, Os 55l, Brz, Os 45l, podsz.: brz, czm, jrz, db na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	45		0,9	17	17	I	11	253	1930	68,2 8,9	TP-7,63
f		0,84			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bw (ww) n1, T. niz fal 15 SW, GI. RDb, P. zad, R. płn.spe, śmł.dar, śmł.pog	SO	PRZES	SO SO BRZ	40 30 30			14 10 9	15 11 10		4 4 4		7 5 1 ---	13	
~a			0,28		RP: DROGI L														
~b			0,14		RP: DROGI L														
~c			0,07		RP: DROGI L														
~d			0,03		RP: DROGI L														
~f			0,29		RP: LINIE														
	20,11	0,84	0,81		= 21,76												5588	135.3	
	20,11	0,84	0,81		= 21,76 Obr. ew. Osiecznica (0005)														
	20,11	0,84	0,81		= 21,76 Gmina Osiecznica (052)														
	20,11	0,84	0,81		= 21,76 Powiat bolesławiecki (01)														
	20,11	0,84	0,81		= 21,76 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
300					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Przejęśław (0009) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 151m. max wys npm 163m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy														
a	1,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz wzg 19 E, <b>GI.</b> RDbr, pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, ncp.spe, pok.zwy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Bk, Brz, Wb 90l, Db, Bk, Wb, Os 50l, podsz.: czm, jrz, kru na 60%, 1-w cz. N kępa 0,19 ha Św,Md,Bk,Db,So,Brz 28l. 2-w cz. N kępa 0,09 ha So,Md,Św 50l. 3-w cz. SW kępa 0,21 ha So,Md 65l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE ptn.pos	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 DB 1 SO 1 BK 1 DB 1 DB	125 125 125 160 90		0,8	55 50 54 75 41	26 27 26 28 24	III II III III II	3 3 3 3 3	220 29 35 46 35 ---	410 55 65 85 65 ---	4,1 0,5 0,9 0,5 1,1 ---	TP-1,87
b	0,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz wzg 7, <b>GI.</b> RDbr, pg, porol, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Md, Db, Jw 20l, podsz.: brz, czm na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 DG 4 SO 1 BRZ	22 20 20		1,0	13 10 9	12 9 9	I IA II	12	40 35 10 ---	30 30 10 ---	1,7 4,4 0,6 ---	TW-0,79
c				0,84	<b>RP.</b> PS (Ps V), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos		ZADRZEW (w cz. C)	SO DB BRZ	80 80 80			35 35 31	23 23 22		3 3 3		7 6 6 ---		
d	1,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lł (łz) z1, <b>T.</b> niz pag 8, <b>GI.</b> MDbr, pg//pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, ncp.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. smug, pjd Lp 27l, mjs Jw, So, Md, Wb 27l, podsz.: czm, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos	140 DB (zg)	DRZEW	3 DB 3 ŚW 2 OL 2 BK	27 27 27 27		0,9	9 14 10	10 13 12 8	II I IV II	21	16 26 21 ---	30 50 40 ---	3,8 8,3 2,1 2,1 ---	
																63	120	16,3 8,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
300 f	3,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 9, <b>GI.</b> RDbr, pg, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, psz.gaj, <b>C.</b> porol, mto złoż, drz nat, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp,, podsz.: czm, brz, kru na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos	120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	2 BK 1 DB 1 SO 1 MD 1 ŚW 1 BK 1 ŚW 1 DB 1 ŚW	17 17 17 17 17 7 35 25 25	nat	0,4		2 3 6 8 4 1 10 6 7	II III II II I I II III II	12			0,2 0,5 1,0 0,4  0,4 0,2 0,4 --- 3,1 0,8	AGROT-2,32 ODN-ZŁOŻ-2,32 CP-1,55
g				0,95	<b>RP.</b> R (R V), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos		ZADRZEW (w cz. C)	DB SO BRZ	65 28 28			28 14 12	20 14 14	3 4 4		5 1 1 --- 7	123		
h	0,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>GI.</b> RDbr, pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, pln.spe, trz.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Św 13l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos	90 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 DB 2 MD 1 BRZ	13 13 13 13		1,0		5 2 7 5	IA IV I III	11			1,8 1,1 0,1 --- 3,0 6,0	CP-0,50

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
300 i	0,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>Gl.</b> RDbr, pg, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> śmł.dar, trz.spe, jeź.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Db, Jd, So.c 20l, podsz.: brz, os na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE ptn.pos	90 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 BRZ 1 MD	20 20 20 20		1,0	10 11 8 9	10 10 10 9	IA I II II	11	55 5 10 5 ---	30 5 5 ---	4,3 1,1 0,4 0,4 ---	TW-0,50
j				0,87	<b>RP.</b> Ł (Ł IV), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW ptn.pos		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ BRZ	100 50			37 26	23 21	3 3		4 1 ---	5	12,4	
k				0,98	<b>RP.</b> R (R V), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos														
l				0,23	<b>RP.</b> R (R V), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos														
m				0,44	<b>RP.</b> Ł (Ł V), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos		ZADRZEW (w cz. C)	OL BRZ BRZ OL	60 60 40 40			27 26 14 18	19 21 15 17	3 3 4 4		5 2 2 1 ---	10		
n	0,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz wzg 5, <b>Gl.</b> RDbr, pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, ptn.spe, śmł.dar, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz, So 30l, Dg, Brz 27l, podsz.: bez.c, czm na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 DB-SO (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 DB 2 BK 1 SO 1 MD	27 27 27 27 27		0,9	12 9 9 13 17	13 10 9 12 16	I II I IA I	12	37 11 5 16 16 ---	35 10 5 15 15 ---	5,7 1,3 1,1 1,1 1,0 ---	TW-0,95
							PRZES	BRZ	80			37	21	3		85	80	10,2 10,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
300 o	1,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz wzg 11, <b>GI.</b> RDbr, pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.dar, rkt.spe, nar.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. smug, mjs Bk 100l, Brz 80l, Ol, Brz, Os 41l, Brz 33l, podsz.: czm, jrz na 80%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S ptn.pos	90 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 SO	41 80 33		0,7	21 36 16	17 23 14	I II I	11	149 23 14 ---	230 35 20 ---	9,2 0,6 1,2 ---	TP-1,54
p	2,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 9, <b>GI.</b> RDbr, pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, ncp.spe, jez.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Brz, Bk 27l, mjs Brz, So 35l, Jw 27l, podsz.: brz, czm, bez.c, db na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	4 MD 3 OL 2 ŚW 1 DB	27 27 27 27		1,0	17 18 12 10	17 19 13 11	I I I II	12	74 79 16 5 ---	165 180 35 10 ---	11,4 8,6 5,8 1,4 ---	TW-2,25
r	0,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>GI.</b> RDbr, pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, śmł.dar, ptn.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Db, Bk, Św 18l, mjs So, Db, Bk, Św 25l, Ol 18l, podsz.: brz, lsz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.LMW	90 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	18 18		1,0	9 8	9 9	IA II	21	45 25 ---	40 25 ---	6,0 2,1 ---	TW-0,94
s		0,66			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz wzg 5, <b>GI.</b> RDbr, pg, porol, <b>P.</b> naga, <b>C.</b> porol, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	DB-SO													

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
300 t	0,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz wzg 8, <b>GI.</b> RDbr, pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmf.dar, ptn.spe, nar.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Brz, So 28l, podsz.: czm, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BK 1 ŚW	23 23 23		1,0	9	9 5 9	I III I	21	79	25	3,0 0,1 --- 3,1 9,7	TW-0,32
w	0,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz wzg 10, <b>GI.</b> RDw, pls/pl, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, psz.gaj, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Md, Gb 110l, Gb, Św 70l, Brz, Db, Gb 90l, Db, Gb 35l, podsz.: gb, św, db, jr, kru na 80%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos	140 LP-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 1 DB 1 DB 1 SO 1 DB	145 165 110 110 70		0,8	57 76 45 47 30	26 27 24 26 21	III III III II II	3 2 3 3 3	249 46 35 29 29	245 45 35 30 30	1,7 0,3 0,5 0,3 0,7 --- 3,5 3,5	
x	0,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz wzg 5, <b>GI.</b> RDw, pls/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, ptn.spe, ncp.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Gb 50l, Brz 35l, Brz 25l, podsz.: czm, iwa, gb, brz na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	3 MD 2 DB 2 ŚW 1 BK 1 OL 1 BRZ	29 29 29 29 29 29		0,9	21 12 15 9 12 14	19 12 16 11 14 15	I II I I III I	12	58 11 21 5 16 16	50 10 20 5 15 15	3,2 1,0 2,5 0,5 0,6 0,7 --- 8,5 9,4	TW-0,90
y	0,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LŁ (łz) n2, <b>T.</b> niz pag 9, <b>GI.</b> MDbr, pg///pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, pok.zwy, nwl.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Św, Ol 65l, Wb, lwa, Ol 51l, Św, Ol 45l, podsz.: brz, bez.c, czm na 60%, 1-w cz. C luka 0,11 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos	90 DB (cz zg)	DRZEW	ŚW	51		0,7	26	24	I	13	328	255	11,4 14,6	



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
300 z	2,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 7, <b>GI.</b> RDbr, pg, porol, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, psz.gaj, jeź.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Św, So, Md 145l, So, Gb, Bk 90l, Brz, Św, Bk, Db 70l, Db, Bk, Gb, Św 50l, Bk, Db, So.we, Gb, Św 35l, podsz.: czm, db, św, bk na 80%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.LMW	140 LP-DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 ŚW 1 DB 1 DB	145 130 130 190			0,9	64 48 48 115	30 31 26 31	II II II II	2 2 2 2	341 121 46 64 ---	900 320 120 170 ---	5,9 3,2 1,1 0,8 ---	
ax	0,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz wzg 6, <b>GI.</b> RDbr, pg, porol, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, ncp.spe, jeź.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs So, Md, Św, Bk 110l, Db.c, Db, Md, Gb, Lp 75l, Gb 40l, podsz.: gb, brz, db, jrj na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos	140 LP-DB (zg)	DRZEW	7 DB 1 SO 1 DB 1 DB	90 90 140 70			0,7	38 39 72 30	25 26 27 23	II I III II	12 12 12 12	222 33 37 25 ---	140 20 25 15 ---	2,3 0,3 0,2 0,4 ---	
bx	0,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz wzg 14 E, <b>GI.</b> RDbr, pg, porol, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, ncp.spe, nar.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db, Bk, Gb 35l, mjs Brz, Db, Bk, Db.c 60l, Md, Brz, Db.c, Ol 49l, Brz, Db.c 35l, podsz.: db, gb, brz, czm na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W ptn.pos	90 LP-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	49 49			0,7	27 24	25 21	IA I	12 12	239 23 ---	185 20 ---	5,6 0,6 ---	
cx	2,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz wzg 5, <b>GI.</b> RDbr, pg, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, jeź.spe, ptu.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db, Bk, Brz 25l, podsz.: brz, czm, jrj na 60%, 1-w cz. NW luka 0,07 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.LMW	90 DB-SO (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 OL 2 BRZ 1 SO 1 MD	29 29 29 29 29			1,0	12 11 14 14 18	13 13 15 15 17	I IV I IA I	12 12 12 12 12	47 21 32 21 21 ---	115 50 80 50 50 ---	15,5 2,4 3,7 3,4 3,1 ---	TW-2,45
																142	345	28,1 11,5		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
300 dx	0,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁ (tz) n2, T. niz wzg 19 E, GI. MDbr, pg///pl, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, jeż.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. smug, mjs Db 55l, lwa, Brz 45l, podsz.: czm, kru, bez.c na 90%, 1-w cz. NW bagno 0,05 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. S pln.pos, Info: fragm.LMSW	140 DB (zg)	DRZEW	4 DB 4 OL 1 ŚW 1 WB	45 45 45 45		0,7	21 22 25 19	18 20 21 17	II II I III	13	54 95 27 18 ---	40 75 20 15 ---	1,9 1,9 1,2 0,4 ---	5,4 6,9
fx			1,08		RP: L ENERG, T. 6		PRZES	DB OL SO WB	110 100 100 90			53 44 52 47	23 23 20 20	3 3 3 3		3 10 3 3 ---	19		
~a			0,17		RP: DROGI L														
~b			0,06		RP: DROGI L														
~c			0,06		RP: DROGI L														
~d			0,05		RP: DROGI L														
~f			0,04		RP: DROGI L														
~g			0,03		RP: DROGI L														
~h			0,03		RP: DROGI L														
~i			0,02		RP: DROGI L														
~j			0,01		RP: DROGI L														
~k			0,01		RP: DROGI L														
~l			0,05		RP: L ENERG														
	25,46	0,66	1,61	4,31	= 32,04														
	25,46	0,66	1,61	4,31	= 32,04 Obr. ew. Przejęśław (0009)														
	25,46	0,66	1,61	4,31	= 32,04 Gmina Osiecznica (052)														
	25,46	0,66	1,61	4,31	= 32,04 Powiat bolesławiecki (01)														
	25,46	0,66	1,61	4,31	= 32,04 Woj. dolnośląskie (02)														
																5081 (41)	179.3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
301					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Przejęśław (0009) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 154m. max wys npm 186m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy														
a	0,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz wzg 12, <b>GI.</b> RDbr, <b>pg.</b> P. zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, ncp.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db, Brz, Db.c 55l, Db, Bk 35l, podsz.: brz, db, kru na 60%, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 DB-SO (cz zg)	DRZEW 9 SO 1 MD	55 55		0,7	27 31	24 24	IA I	12	261 27 ---	190 20 ---	4,8 0,5 ---	TP-0,72	
b	3,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz wzg 20 NE, <b>GI.</b> RDw, pls/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, nar.spe, ncp.spe, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Bk, Db.c, Brz 45l, Bk, Md, Db.c 33l, podsz.: brz, db, czm na 30%, 1-w cz. SE kępa 0,13 ha Db 25l.	90 DB-SO (cz zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	33 33	0,9	17 17	17 15	IA I	12	183 33 ---	595 105 ---	31,2 10,7 ---	TW-3,25		
c	2,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz wzg 20 E, <b>GI.</b> RDw, pls/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>C.</b> mło złoż, drz nat, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp., podsz.: brz, kru na 20%, 1-w cz. N kępa 0,11 ha Bk 80l. So 110l. 2-w cz. SW kępa 0,13 ha Bk 80l. So 110l. Bk 50l. 3-w cz. S kępa 0,06 ha Bk 80l. Bk 50l., <b>Info:</b> fragm.BMŚW	120 DB-SO (cz zg)	DRZEW 3 BK 2 SO 1 BRZ 1 SO 1 BK 1 DB 1 BK	13 13 13 10 26 26 40	0,9		2 3 4 2 5 6 19	II II IV II III IV I	12					1,7 0,2	CP-2,76
							PRZES BK BK DB	70 100 100			31 45 38	20 23 21	3 3 3		5 2 2 ---	9		0,3 1,0 ---	1,2
							PRZES SO BK DB	110 80 80			32 33 34	24 21 21	3 3 3		5 12 18 2 ---	15		3,2 1,2	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
301 d	0,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (ś) n2, T. niz wzg 9, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Bk, Db 90l, Bk 75l, Bk 50l, Bk, Db, Db.c 30l, podsz.: bk, db, kru na 50%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,7	27	23	I	3	299	150	2,8 5,6	
f	1,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz wzg 3, GI. RDb, pg, P. zad, R. trz.spe, bor.czr, pfn.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. smug, pjd Brz 46l, mjs Db, Bk, Jw 46l, podsz.: bk, db, brz, czm na 30%, 1-w cz. E d luka 0,06 ha Bk 7l. 2-w cz. W d luka 0,05 ha Bk 7l.	90 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 SO	46 46		0,8	19 21	20 20	I IA	12	248 59 ---	365 85 ---	19,5 2,8 ---	TP-1,48
g	2,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz wzg 7, GI. RDb, pg, P. zad, R. trz.spe, śmł.dar, pfn.spe, LMP. zr nas JW MP/1/45648/06 , D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Db 57l, mjs Db, So, Md 75l, Brz, Św, Jw 57l, podsz.: db, bk, jrz, brz, św na 60%	90 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	57 57		0,8	29 32	27 28	IA I	12	301 31 ---	705 75 ---	17,4 1,7 ---	TP-2,35
h	4,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz wzg 37 NE, GI. RDb, pg, SP. 9110(), P. zad, R. trz.spe, ncp.spe, jeź.spe, C. nas gosp, LMP. nas gosp BK MP/1/26524/05 , D. zw.: luź., zmiesz. jdn, mjs Św, Db 140l, Bk, Db 60l, podsz.: bk, db, brz, jrz, kru na 40%, 1-w cz. NW d luka 0,11 ha Bk 18l. 2-w cz. NW d luka 0,11 ha Bk 18l. Bk 24l. 3-w cz. N d luka 0,10 ha Bk 18l.	120 BK (cz zg)	DRZEW	5 BK 2 BK 1 BK 1 BK 1 BK	185 gdn 140 110 80 45		0,6	75 55 42 31 22	31 28 26 23 19	II III III II I	3 3 3 3 4	179 52 23 23 12 ---	845 245 110 110 55 ---	6,6 2,9 1,7 2,4 3,1 ---	
							PODR	BK	30		0,2		6		12			19,1 8,1	
							PODR	6 BK 2 BK 2 BK	35 24 18		0,4		10 5 3		12	289	1365	16,7 3,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
301 i	1,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz wzg 8, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luz, zmiesz. dkęp., podsz.: brz na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,12 ha So,Św 105l., <b>Info:</b> fragm.LMSW	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 DB.B 1 BK 1 BRZ		8 8 8 8 nat nat nat nat		1,0		1 1 1 3	III III I II	11				0,4 --- 0,4 0,3	CW-1,33
j	1,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz wzg 8, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd So, Św 51l, mjs Md, Św, Db 75l, Db, Bk, Md 60l, Św, So, Brz, Db, Bk, Db.c 45l, podsz.: św, bk, db, czm na 30%	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 5 MD	60 51		0,7		26 28	23 26	I I	11	126 126 ---	200 200 ---	4,8 5,3 ---	TP-1,57	
k	3,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz wzg 8, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs So 52l, Md, Db.c, Os, Bk 42l, podsz.: brz, bk, db, św na 30%	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB 1 BRZ	42 42 42		0,8		18 12 17	17 11 17	I III II	11	172 9 18 ---	560 30 60 ---	21,7 1,8 1,7 ---	TP-3,25	
l	3,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz wzg 7, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd Db, Bk 45l, mjs So, Bk, Db 90l, Db, Bk, Św 75l, So, Brz, Db, Bk 60l, Db.c 45l, podsz.: db, brz, bk, św na 50%	90 SO (zg)	DRZEW SO	75		0,7		33	25	I	2	299	955	17,8 5,6	TP-3,20	
m	1,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH- GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz wzg 9, <b>GI.</b> Gw, pls, porol, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, pok.zwy, ncp.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 110l, Db 70l, Św, So, Os 55l, podsz.: czm, gb, bk na 70%, 1-w cz. NW kępa 0,16 ha Lp,Jw,Brz 25l.	140 LP-DB (zg)	DRZEW 4 DB 3 BRZ 2 DB 1 GB	55 55 45 45		0,7		25 26 18 17	22 24 19 16	I I I II	12	94 67 36 13 ---	120 85 45 15 ---	3,6 1,7 1,8 0,7 ---	7,8 6,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
301 n	1,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz wzg 7, GI. Gw, pls, porol, SP. 9170(), P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, ptu.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Św 29l, Db, Brz, Ol, Św 26l, podsz.: czm, db, brz na 60%	80 LP-DB (cz zg)	DRZEW	5 OL 3 BRZ 2 MD	29 29 29		0,9	14 17 20	15 16 19	III I I	12	69 42 37 ---	70 40 35 ---	3,1 2,0 2,3 ---	TW-1,01
o		0,42			RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz wzg 3, GI. Gw, pls, porol, P. zad, R. śmł.dar, ptn.spe, trz.spe	SO-DB													
p			0,18		RP: L ENERG, T. 6														
~a			0,18		RP: DROGI L														
~b			0,08		RP: DROGI L														
~c			0,05		RP: DROGI L														
~d			0,03		RP: DROGI L														
~f			0,11		RP: DROGI L														
~g			0,08		RP: LINIE														
	27,40 27,40 27,40 27,40 27,40	0,42 0,42 0,42 0,42 0,42	0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 28,53 = 28,53 Obr. ew. Przejęśław (0009) = 28,53 Gmina Osiecznica (052) = 28,53 Powiat bolesławiecki (01) = 28,53 Woj. dolnośląskie (02)											6151	180		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
302					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Przejęśław (0009) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 180m. max wys npm 188m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	3,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz wzg 7, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Bk 200l, Db, Bk, So 90l, Db 75l, podsz.: db.c, db, bk na 40%, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO PODR	SO 9 BK 1 DB	75 35 35		0,7 0,1	29 7 8	23 I 22	3 3	299	950	17,7 5,6	TP-3,18	
b			1,02		RP: L ENERG, T. 13		ZAKRZEW (w cz. C)	DB DB.C SO BRZ			0,3								
c	4,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 5, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Db, Brz 90l, Brz, Db 60l, Md 50l, podsz.: db, bk, brz, so na 20%	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	60		0,8	25 20	20 I 21	3	287	1210	29,6 7,0	TP-4,21	
d	1,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz wzg 7, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Db, Bk 90l, Brz, Db 65l, podsz.: db, bk, db.c, jrz na 30%, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	65		0,8	27 23	23 I 3	3	303	465	10,4 6,8	TP-1,54	
f	1,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz pag 6, GI. RDb, ps/psż//plż, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 70l, Db 60l, podsz.: db, bk, os, brz na 30%, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	70		0,8	29 23	23 I 3	3	316	625	12,6 6,4	TP-1,97	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
302 g	5,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz wzg 6, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, So, Db 75l, Db, Brz 56l, podsz.: db, db.c, bk, brz na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	56		0,8	23	20	I	21	270	1500	40,0 7,2	TP-5,55
h	2,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 5, GI. RDb, ps/psż//plż, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Md, Db 60l, podsz.: db, db.c, bk, brz na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,7	23	20	I	21	252	565	13,8 6,2	TP-2,24
i	0,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 5, GI. RDb, ps/psż//plż, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 90l, Brz 70l, Db 60l	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 8 BK 2 DB	70 20 20		0,7 0,3	27 3	21 4	II 22	3	230	230	4,8 4,8	TP-0,99
~a			0,09		RP: DROGI L														
~b			0,08		RP: DROGI L														
~c			0,11		RP: DROGI L														
~d			0,09		RP: DROGI L														
~f			0,33		RP: PAS PPOŻ														
~g			0,34		RP: PAS PPOŻ														
	19,68 19,68 19,68 19,68 19,68		2,06 2,06 2,06 2,06 2,06		= 21,74 = 21,74 Obr. ew. Przejęśław (0009) = 21,74 Gmina Osiecznica (052) = 21,74 Powiat bolesławiecki (01) = 21,74 Woj. dolnośląskie (02)											5545	128.9		



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow.  1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
303					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Osiecznica (0005) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 184m. max wys npm 189m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	5,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs So, Brz, Db 60l, podsz.: db, brz, db.c, brz, so na 30%, Info: fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 SO	70 70 100		0,8	27 25 35	20 20 23	II III II	3 3 3	181 18 63 ---	915 90 320 ---	19,3 1,0 4,1 ---	TP-5,06
b	7,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów 4, GI. RDb, ps/psż//plż, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 70l, So, Brz 60l, podsz.: db, brz, św, db.c na 20%, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,8	26	19	II	3	257	1820	38,4 5,4	TP-7,09
c	3,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 3, GI. RDb, ps/psż//plż, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 10% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 60l, Brz, Md 50l, podsz.: db, brz, db.c, bk na 30%, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,8	24	20	I	11	287	1065	26,1 7,0	TP-3,71
d	13,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. RDb, pls//pl//plż, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Db 110l, Db, Brz 75l, podsz.: db.c, bk, so, brz na 20%, Info: fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,8	27	20	II	3	276	3735	71,9 5,3	TP-13,53
~a			0,27		RP: DROGI L														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,13		RP: DROGI L														
~d			0,03		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
303 ~f ~g			0,21 0,18		RP: DROGI L RP: LINIE															
	29,39 29,39 29,39 29,39 29,39		1,05 1,05 1,05 1,05 1,05		= 30,44 = 30,44 Obr. ew. Osiecznica (0005) = 30,44 Gmina Osiecznica (052) = 30,44 Powiat bolesławiecki (01) = 30,44 Woj. dolnośląskie (02)												7945	160,8		
304 a b c d	3,24 18,56 1,60 0,99				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Osiecznica (0005) Leśnictwo Przejęstów (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 187m. max wys npm 190m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) d3, T. niz rów 3, GI. RDb, ps/psż//plż, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, wrz.pos, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, mjs Db, Db.c 14l, podszyt.: so, brz, db.c na 10%, 1-w cz. SE kępa 0,09 ha So,Brz 30l. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów 4, GI. RDb, ps/psż//plż, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Db 70l, podszyt.: brz, św, so, db.c na 30%, 1-w cz. S luka 0,26 ha RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów 3, GI. RDb, ps/psż//plż, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów 3, GI. RDb, ps/psż//plż, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 MD 2 BK 1 BRZ	14 14 14 14		0,9		8	4 8 2 6	I I II II	11		15	50	3,9 10,0 0,9 --- 14,8 4,6
						PRZES	SO BRZ	30 30				13 12	13 14	4 4			1 1 --- 2			
							90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 60		0,8	27 25	22 20	I II	3 3	284 23 --- 307	5270 425 --- 5695	107,0 6,9 --- 113,9 6,1	TP-18,56 AGROT-0,26 ODN-LUK-0,26
							SO													AGROT-1,60 ODN-ZRB-1,60
							SO													AGROT-0,99 ODN-ZRB-0,99

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
304 f	4,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, ps/psż//plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Brz 75l, Db, So 65l, podsz.: so, brz, db, św na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	75 65		0,6	28 25	23 20	I III	3 3	210 28 ---	905 120 ---	16,8 1,6 ---	TP-4,30
g	0,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, ps/psż//plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 41l, podsz.: brz, db na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	4 ŚW 4 DB 2 BK	22 22 22		0,2		4 2 2		22				
~a			0,26		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,13		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,50		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,03		<b>RP:</b> LINIE														
	26,63 26,63 26,63 26,63	2,59 2,59 2,59 2,59	1,11 1,11 1,11 1,11		= 30,33 = 30,33 Obr. ew. Osiecznica (0005) = 30,33 Gmina Osiecznica (052) = 30,33 Powiat bolesławiecki (01) = 30,33 Woj. dolnośląskie (02)											6882	151,3		
305 a		1,16			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Osiecznica (0005) Leśnictwo Przejęstaw (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 188m. max wys npm 191m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie	SO	PRZES	SO	75			30	23		3		15		AGROT-1,16 ODN-ZRB-1,16

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
305 b	14,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, ps/psż//plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Db.c 90l, Brz, Św, Db, Db.c 75l, Bk, Md 60l, podsz.: so, brz, db, db.c na 20%, 1-w cz. NW luka 0,29 ha 2-w cz. E luka 0,27 ha 3-w cz. SE kępa 0,33 ha So 90l. 4-w cz. W luka 0,50 ha	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,7	30	23	I	3	299	4230	78,9 5,6	TP-14,15 AGROT-1,06 ODN-LUK-1,06
c	5,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> RDb, ps/psż//plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, orl.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So, Brz 35l, podsz.: brz, so na 30%	90 SO (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 2 BRZ 1 SO	40 40 25 25		0,8	17 15 8 10	16 16 9 9	I II III II	12	84 47 14 5 ---	465 260 80 30 ---	19,4 8,2 4,7 3,4 ---	TP-5,54
d		1,37			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, ps/psż//plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, pln.spe, śmł.pog, <b>D.</b> podsz.: so, db.c na 30%	SO													
f	1,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> RDb, ps/psż//plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 65l, So 50l, So, Brz 35l, podsz.: brz, so, db na 40%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,7	27	20	II	3	217	275	6,4 5,0	TP-1,27
g	1,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> RDb, ps/psż//plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Św 40l, Brz, So 25l, podsz.: brz, so, db.c na 20%, 1-w cz. S bagno 0,07 ha, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 DB	40 40 40		0,8	18 15 12	16 16 13	I II III	11	126 47 5 ---	225 85 10 ---	9,4 2,7 0,6 ---	TP-1,80
							PRZES	DB.C	90			60	17		3		8		7,1

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
305 h	1,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, śmł.pog, rkt.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp., podsz.: so, brz, db.c na 20%, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	12 nat 12 nat		0,9		3 4	II III	11			3,2 0,2 --- 3,4 2,9	AGROT-0,61 ODN-ZRB-0,61	
i		0,61			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, ps/psż//plż, <b>P.</b> ścio	SO											4 2 --- 6			
~a			0,25		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,06		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,03		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,34		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,15		<b>RP:</b> DROGI L															
~g			0,31		<b>RP:</b> LINIE															
	23,94 23,94 23,94 23,94 23,94	3,14 3,14 3,14 3,14 3,14	1,14 1,14 1,14 1,14 1,14		= 28,22 = 28,22 Obr. ew. Osiecznica (0005) = 28,22 Gmina Osiecznica (052) = 28,22 Powiat bolesławiecki (01) = 28,22 Woj. dolnośląskie (02)												5689	137.1		
306 a	0,58				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Osiecznica (0005) Leśnictwo Przejęstaw (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 184m. max wys npm 191m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	75 60		0,7	31 25	23 22	I II	3 3	238 19 --- 257	140 10 --- 150	2,6 0,2 --- 2,8 4,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
306 b	20,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 4, GI. RDb, ps/psż//plż, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, orl.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So, Db 65l, Św, Md, Db 57l, podsz.: brz, so, db, św na 10%, 1-w cz. NW d luka 0,38 ha Św 18l., Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	57 57		0,8	26 23	23 22	IA I	11	287 22 ---	5810 445 ---	143,0 8,1 ---	TP-20,25
c	4,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, orl.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So, Brz 45l, podsz.: brz, jrz na 20%, 1-w cz. E bagno 0,09 ha, Info: fragm.BŚW	90 SO (cz zg)	DRZEW	4 SO 4 BRZ 1 SO 1 BRZ	35 35 25 25		0,8	14 12 9 8	13 13 9 9	I III II III	12	70 42 5 9 ---	285 170 20 35 ---	14,4 6,5 2,5 2,2 ---	TW-4,05
d	0,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów 6, GI. RDb, ps/psż//plż, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, orl.pos, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 65l, So 50l, Brz, So 35l, podsz.: so, brz, db na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,7	26	20	II	3	217	120	2,8 5,0	TP-0,56
f	1,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Md, Db 45l, Brz 35l, podsz.: brz, db, so na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	45 45		0,7	18 16	17 17	I II	11	140 45 ---	140 45 ---	4,9 1,2 ---	TP-1,00
g	1,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, orl.pos, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db, Św, Brz 65l, 1-w cz. E bagno 0,07 ha	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,7	26	23	I	3	266	515	11,4 5,9	TP-1,93

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
306 h	1,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, śmł.pog, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Bk 14l, podsz.: so, brz na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 MD 1 BRZ	14 14 14		0,9		3 7 5	III II III	12			1,6 0,2 --- 1,8 1,3	
~a			0,18		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,31		<b>RP:</b> LINIE														
	29,73 29,73 29,73 29,73 29,73		0,94 0,94 0,94 0,94 0,94		= 30,67 = 30,67 Obr. ew. Osiecznica (0005) = 30,67 Gmina Osiecznica (052) = 30,67 Powiat bolesławiecki (01) = 30,67 Woj. dolnośląskie (02)											7740	201,6		
307 a	1,66				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Osiecznica (0005) Leśnictwo Przejęśław (05) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 180m. max wys npm 189m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	66 66		0,7	29 27	25 24	IA I	3 3	294 23 ---	490 40 ---	10,0 0,5 ---	TP-1,66 10,5 6,3

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny  całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
307 b	7,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz fal 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, orl.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs So, Brz 65l, Md, Św, Db 56l, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	56 56		0,8	26 24	22 21	I II	11	243 22 ---	1850 165 ---	49,3 3,1 ---	TP-7,61
c	8,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz fal 5, GI. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, śml.pog, orl.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Md, Św, Ol 45l, podsz.: brz, db, so, kru na 20%, 1-w cz. N luka 0,45 ha 2-w cz. N luka 0,07 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 SO	45 45 55		0,9	22 20 26	20 19 22	IA II IA	11	217 41 36 ---	1930 365 320 ---	64,3 9,6 8,2 ---	TP-8,89
d	0,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz pag 5, GI. RDb, pg//pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 59l, mjs So 65l, So, Brz 50l, podsz.: św, db na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	59		0,9	25	22	I	21	314	280	7,0 7,9	TP-0,89
f	2,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 8, GI. RDb, pg//pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, rkt.spe, U. 10% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 110l, Brz, So, Db 60l, podsz.: db, brz na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,24 ha So 59l., OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,8	27	23	I	3	341	765	14,3 6,4	TP-2,25
g	3,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz fal 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śml.pog, orl.pos, bor.czr, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So, Db 90l, Brz, Db 70l, Os 60l, podsz.: św, db, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 60		0,8	30 25	24 22	I II	2 3	284 23 ---	1000 80 ---	20,3 1,3 ---	TP-3,52



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
307 h			0,14		RP: URZ WOD, T. 3, P. naga, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos														
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,12		RP: DROGI L														
~c			0,10		RP: DROGI L														
~d			0,21		RP: DROGI L														
~f			0,02		RP: LINIE														
	24,82		0,89		= 25,71												7285	187,9	
	24,82		0,89		= 25,71 Obr. ew. Osiecznica (0005)														
	24,82		0,89		= 25,71 Gmina Osiecznica (052)														
	24,82		0,89		= 25,71 Powiat bolesławiecki (01)														
	24,82		0,89		= 25,71 Woj. dolnośląskie (02)														
	7767,40	619,12	263,78	224,79	= 8875,09												1590564	45943,6	
	231,72	12,85	7,51	0,17	= 252,25 Obr. ew. Czerna (0002)														
	231,72	12,85	7,51	0,17	= 252,25 Gmina Iłowa Obszar wiejski (045)														
	1261,60	21,93	45,48	9,81	= 1338,82 Obr. ew. Łozy (0011)														
	1261,60	21,93	45,48	9,81	= 1338,82 Gmina Żagań (092)														
	1493,32	34,78	52,99	9,98	= 1591,07 Powiat żagański (10)														
	1493,32	34,78	52,99	9,98	= 1591,07 Woj. lubuskie (08)														
	287,91	7,32	10,85		= 306,08 Obr. ew. Osiecznica (0005)														
	196,92	2,29	11,03	5,00	= 215,24 Obr. ew. Przejęśław (0009)														
	45,27	2,44	0,83	4,80	= 53,34 Obr. ew. Parowa (0007)														
	1582,76	390,37	65,03	26,61	= 2064,77 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
	2198,88	44,67	65,70	160,72	= 2469,97 Obr. ew. Bronowiec (0001)														
	636,66	16,50	21,84		= 675,00 Obr. ew. Poświętne (0008)														
	1325,68	120,75	35,51	17,68	= 1499,62 Obr. ew. Świątoszów (0010)														
	6274,08	584,34	210,79	214,81	= 7284,02 Gmina Osiecznica (052)														
	6274,08	584,34	210,79	214,81	= 7284,02 Powiat bolesławiecki (01)														
	6274,08	584,34	210,79	214,81	= 7284,02 Woj. dolnośląskie (02)														





REGIONALNA DYREKCJA LASÓW PAŃSTWOWYCH  
WE WROCŁAWIU

PLAN URZĄDZENIA LASU

**DLA NADLEŚNICTWA ŚWIĘTOSZÓW  
OBREB ŚWIĘTOSZÓW**

na okres od 1 stycznia 2024 r. do 31 grudnia 2033 r.

**Opisy taksacyjne lasu**

(oddziały od 1 do 301)

wg stanu na 1.01.2024 r.



Brzeg 2024 rok



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Pruszków (0014) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 120m. max wys npm 128m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy														
a	6,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Mt, tpm/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, nar.spe, sit.spe, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 110l, Brz, Ol, Św 80l, podsz.: kru, czm, brz, ol na 50%	80 OL (zg)	DRZEW 8 OL 2 BRZ	110 110			0,7	38 33	24 22	II III	3 3	228 55 --- 283	1560 375 --- 1935	13,9 1,9 --- 15,8 2,3	
b	4,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śml.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 85l, Os, Brz 60l, podsz.: so, jrz, brz, kru, db na 50%, 1-w cz. S kępa 0,24 ha So 45l. 2-w cz. S kępa 0,21 ha So 55l., <b>Info:</b> fragm.BMśW	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	85 85			0,7	34 26	24 23	II II	3 3	228 22 --- 250	980 95 --- 1075	15,9 0,7 --- 16,6 3,9	IB-90%-4,29 AGROT-4,29 ODN-ZRB-4,29
c	7,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Mt, tpm/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, sit.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Ol, Brz 70l, So, Db 55l, podsz.: kru, czm, wb, św, ol na 60%	80 OL (cz zg)	DRZEW 6 BRZ 3 OL 1 ŚW	55 55 55			0,7	23 25 26	21 22 21	II II I	4 3 3	118 59 21 --- 198	915 460 165 --- 1540	17,4 9,0 6,4 --- 32,8 4,2	
d	6,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śml.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Db, Db.c 40l, Św 12l, podsz.: brz, kru, jrz, czm, so na 40%, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW 3 SO 1 BRZ 1 DB 1 BK 1 ŚW 1 OL 2 SO	40 40 24 24 24 24 24 11			0,9	17 14	15 14	I III III II I III IA	23 --- --- --- 23 8 --- 82	58 12 --- --- 4 8 --- 555	395 80 --- --- 25 55 --- 39,9 5,9	16,4 2,6 0,6 --- 6,2 3,0 11,1 --- 39,9 5,9	TW-6,81
							PRZES	SO	110			34	22		2		30		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
f	2,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 44l, mjs Db.c, Os, Db 44l, podsz.: czm, brz, kru, św, jrz na 40%, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	44 44			1,0	23 21	22 20	IA I	22	299 28 ---	705 65 ---	24,2 3,8 ---	TP-2,36
g	1,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Os 50l, Db 40l, mjs Ol 50l, Db.c 40l, podsz.: kru, brz, jrz, os, św, czm na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos	90 SO (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 SO 1 BRZ	40 40 40			0,6	18 18 16	17 16 16	I I II	23	107 29 16 ---	215 60 30 ---	14,5 2,4 1,0 ---	
h	2,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, orl.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: brz, czm, kru, jrz na 40%, 1-w cz. N kępa 0,06 ha So 110l. 2-w cz. C kępa 0,09 ha So 110l., <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 2 OL 1 BRZ	5 5 5 5	nat nat nat		0,8			I I II	21			1,5 0,7 ---	CW-2,70
i	3,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Db.c, Św, Brz, Os 40l, podsz.: brz, so, czm, kru na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	40			0,9	18	17	I	12	231	700	29,2 9,6	TP-3,04

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1																			
j	0,31				Obr. ew. Rudawica (0015) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db.c, Db 50l, podsz.: db, brz, czm, kru, jrz na 60%	90 SO (zg)	DRZEW SO	85			0,6	37	25	I	2	259	80	1,3 4,2	
k	0,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 9190(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db, Os 50l, podsz.: jrz, brz, db, kru, so, czm na 50%	90 DB (niezg)	DRZEW SO	85			0,6	37	25	I	2	259	175	2,8 4,1	
l	0,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tłśl.mdr, tnk.spe, sit.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Os 85l, Ol, Db.c 55l, podsz.: kru, os, czm, brz, db na 40%	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 2 BRZ 2 OL 1 DB	105 105 85 55			0,6	47 32 34 21	24 21 23 16	II III III III	3 3 3 4	94 35 40 20	25 10 10 5	0,3 0,1 0,1 0,2	
m	0,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tłśl.mdr, tnk.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Db 60l, podsz.: czm, db, brz, kru na 40%	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	40 60			0,6	22 25	18 22	IA II	23	156 37	20 5	0,8 0,1	
n	0,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (wsw) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Gms, ms+p/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tłśl.mdr, sit.spe, jeź.spe, <b>U.</b> 40% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs So 80l, Db 40l, podsz.: kru, os, czm, jrz na 70%	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW 5 BRZ 3 DB 2 OS	80 80 80			0,4	27 32 46	22 20 26	II III II	3 3 3	67 40 31	30 20 15	0,3 0,4 0,1	
																138	65	0,8 1,7	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1 o		0,04			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (wsw) z1, <b>T.</b> niz rów 7, <b>Gl.</b> Bgms, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, sit.spe, <b>D.</b> podsz.: wb na 20%, <b>Info:</b> fragm.LMW	SO														
p	0,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lw (wsw) n1, <b>T.</b> niz pag 10, <b>Gl.</b> Gm, m/pl, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> pdg.pos, tśl.mdr, pok.zwy, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs OI 60l, OI 50l, podsz.: czm, kru, lsz na 60%	80 JS-OL (cz zg)	DRZEW	OL	80		0,7	37	26	II	2	339	70	0,8 4,0		
~a			0,34		Obr. ew. Pruszków (0014) <b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,24		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,05		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,05		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,01		<b>RP:</b> DROGI L															
~g			0,21		<b>RP:</b> ROWY															
~h			0,19		<b>RP:</b> ROWY															
~i			0,11		<b>RP:</b> ROWY															
~j			0,11		<b>RP:</b> ROWY															
~k			0,08		<b>RP:</b> ROWY															
~l			0,00		Obr. ew. Rudawica (0015) <b>RP:</b> DROGI L															
	37,88 2,09 35,79 37,88 37,88 37,88	0,04 0,04 1,39 0,04 0,04 0,04	1,39 1,39 1,39 1,39 1,39		= 39,31 = 2,13 Obr. ew. Rudawica (0015) = 37,18 Obr. ew. Pruszków (0014) = 39,31 Gmina Żagań (092) = 39,31 Powiat Żagański (10) = 39,31 Woj. lubuskie (08)											7401	189.7			



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
2																			
a				0,42	Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Rudawica (0015) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 122m. max wys npm 128m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie <b>RP. R (R VI)</b>		ZAKRZEW (w cz. C)	ŚL ŚL.T			0,1								
b	0,68				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ,</b> <b>S. BMśw (ś) z1, T. niz rów 5, Gl. RDw, ps/pg//pl,</b> porol, <b>P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, jeż.spe, U. 20%</b> klimat, susza, <b>C. porol,</b> <b>D. zw.:</b> prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db 105l, Brz 65l, Db.c 50l, So, Db 30l, podsz.: lp, jrz, czm, db, brz na 70%, <b>OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos</b>	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 2 SO	105 50 65		0,7	34 18 26	20 13 20	III III II	3 4 3	79 45 30	55 30 20	0,7 1,4 0,5	
c	0,11				<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ,</b> <b>S. BMśw (ś) z1, T. niz rów 2, Gl. RDw, ps/pg//pl,</b> porol, <b>P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, jeż.spe, U. 50%</b> klimat, susza, <b>C. porol,</b> <b>D. zw.:</b> prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Db, Ak 50l, podsz.: czm, db, glg, ak, os na 70%, <b>OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos</b>	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50		0,6	22 19	22 19	IA II	33	208 19	25	0,7 ---	
d	0,36				<b>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ,</b> <b>S. BMśw (ś) z1, T. niz rów 4, Gl. RDw, ps/pg//pl,</b> porol, <b>P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, jeż.spe, U. 10%</b> klimat, susza, <b>C. porol,</b> <b>D. zw.:</b> um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Ak, Św, Lp 25l, podsz.: ak, lp, db.c, db na 40%, 1-w cz. C kępa 0,06 ha So 105l. Db 140l., <b>OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos</b>	140 SO (cz zg)	DRZEW	5 DB 2 DB.C 1 SO 1 SO.WE 1 MD	25 25 25 25 25		0,6	9 10 13 12 17	9 10 11 11 15	II II IA IA I	12	17 4 8 8 13	5 5 5 5	0,9 0,2 0,3 0,3 0,4	
							PRZES	DB SO AK	140 105 80			85 34 46	19 19 18	3 3 3		6 13 2 ---	21	5,8	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna			Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
f	0,48				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd Db 55l, mjs Brz, Db 75l, So 55l, Db, Brz 40l, podsz.: db, so, brz na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75			0,6	38	21	II	3	205	100	1,9 4,0	
g	0,35				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd Db 75l, Db 50l, mjs Brz 75l, Brz, So 50l, Db, Brz, Db.c 30l, podsz.: db, brz, jrz, so na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75			0,6	37	21	II	3	205	70	1,4 4,0	
h	0,68				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, ps/pg///pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Db 44l, podsz.: czm, db, kru, so na 80%, 1-w cz. W luka 0,10 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	44			0,9	22	22	IA	22	313	215	7,3 10,7	TP-0,68
i	0,50				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Db 60l, Os, Db, Brz 45l, Db 30l, podsz.: czm, brz, db, so, jrz na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 BRZ	60 60			0,6	27 22	23 21	I II	23	93 84 ---	45 40 ---	1,1 0,7 ---	
																177	85	1,8 3,6		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne								Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
2																				
j	2,26				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów 5, GI. Bgms, ms+p/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, tśl.mdr, U. 20% klimat, susza, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Brz, Os, Db 56l, Db, Brz, Db.c 35l, podsz.: kru, brz, jrz, św, db na 60%, 1-w cz. E kępa 0,18 ha Brz 30l. 2-w cz. SE kępą 0,20 ha Św 15l., Info: fragm.BŚW;BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 1 ŚW 2 SO 1 BRZ	56 56 45 45			0,8	27 26 23 21	25 24 23 22	IA I IA I	22	173 25 59 30 -- 287	390 55 135 70 -- 650	9,8 2,2 4,4 1,8 -- 18,2 8,1	TP-2,26	
k	3,10				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., podsz.: czm, brz, db, db.c na 30%, 1-w cz. NW kępą 0,08 ha So 90l. 2-w cz. C kępą 0,10 ha So 110l., OP. Płaty roślinności: w cz. N chr.spe, w cz. NW płu.isl, w cz. N ptn.pos, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ  PRZES SO SO	3 3  110 90			1,0			I II	11			17 11 -- 28	1,9 -- 1,9 0,6	PIEL-3,10
l	1,25				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz fal 3, GI. Bgms, ms+p/pl, porol, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, śmł.spe, U. 30% klimat, susza, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Św, Brz 5l, podsz.: kru, brz, jrz, czm, ol na 40%	90 SO (zg)	DRZEW 4 SO 2 BRZ 2 OL 2 OL	7 7 8 5			0,8		3 5 5 2	IA I III III	22			0,8 0,5 0,5 -- 1,8 1,4	CP-1,25	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
m	2,60				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Db, Db.c, Ol 8l, podsz.: brz, so, db, db.c na 40%, 1-w cz. S kępa 0,17 ha So 110l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pIn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	8 9		1,0		3 5	IA I	12				2,1 --- 2,1 0,8	CP-2,60
n	1,06				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, ps/pg//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Św 7l, podsz.: czm, brz na 40%	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ	7 8		1,0		2 3	IA II	11			1,0 --- 1,0 0,9	CP-1,06	
o	0,70				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, ps/pg//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, nar.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, mjs Lp 28l, Db 24l, podsz.: czm, kru, lp na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pIn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 4 SO 3 MD 2 ŚW 1 OL	28 28 28 28	0,9		14 19 14 17	15 18 13 16	IA I I II	13	63 46 29 13 --- 151	45 30 20 10 --- 105	3,1 2,1 3,0 0,4 --- 8,6 12,3	TW-0,70	
p	5,91				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, bor.czr, śmł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Św, Os, Db 56l, Db, Brz, Db.c 35l, podsz.: kru, brz, jrz, św, db na 60%, 1-w cz. NW bagno 0,02 ha 2-w cz. S kępa 0,30 ha Ol,Św 15l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pIn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	56 56		0,7		26 23	24 23	IA I	22	241 25 --- 266	1425 150 --- 1575	35,8 2,8 --- 38,6 6,5	TP-5,91

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
r	2,25				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs Db, Db.c 40l, Db, Bk, Brz, Md 28l, podsz.: so, db, czm, św na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO DB	28 160 100			0,7	11 48 34	11 25 18	I 3 3	12	109 2 8 ---	245 2 8 10	18,6 8,3	TP-2,25	
s		1,92			Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów 2, <b>Gl.</b> RDb, ps/pg//pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, śmł.spe, nwł.spe, <b>D.</b> podsz.: czm na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	SO															
t	7,47				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, ps/pg//pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 53l, mjs So 100l, Brz 69l, So 61l, Db, Os 53l, podsz.: czm, so, brz, db na 40%, 1-w cz. SE kępa 0,19 ha Lp 25l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO	53 71 47			0,7	21 30 18	21 25 17	I I I	12	148 51 46 ---	1105 380 345 ---	31,6 7,6 11,5 ---	TP-7,47	
w	1,97				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Db 5l, podsz.: brz, so, czm na 30%, 1-w cz. E kępa 0,16 ha So 100l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 BRZ SO	5 5 100			1,0		1 2	IA II	11			50	1,2 ---	CW-1,97

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
x	1,78				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 46l, mjs Db 46l, podsz.: czm, brz, db, kru, jrz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, w cz. SW płu.isl, w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	46		0,8	23	22	IA	12	294	525	16,9 9,5	TP-1,78
y	1,45				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 90l, So, Brz 55l, So, Brz, Db 46l, podsz.: brz, so, db na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C płu.isl, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	50		0,8	19	17	II	12	185	270	8,9 6,1	TP-1,45
z	0,86				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz 35l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	35		0,7	12	12	II	22	111	95	5,6 6,5	TW-0,86
ax	5,76				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, orl.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Św 46l, mjs Db, Os, Db.c 46l, podsz.: św, czm, brz, jrz, db, kru na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	46 46		1,0	23 21	22 20	IA I	13	299 28 --- 327	1720 160 --- 1880	55,7 4,2 --- 59,9 10,4	TP-5,76

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
2																					
bx	3,17				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Św, Db 15l, mjs Db, Md, Brz, Bk 25l, So 20l, podsz.: so, brz, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 3 SO 1 SO	15 15 25 35		0,8	8 7 11 14	7 8 10 12	IA I I II	22	15 5 30 10 ---	50 15 95 30 ---	11,5 1,7 9,2 1,9 ---	7,7	CP-3,17	
cx	0,55				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 60l, podsz.: so, brz, db na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,7	22	21	I	12	245	135	3,3 6,0		TP-0,55	
dx	1,74				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, śml.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Św 10l, podsz.: brz, so, czm, kru na 40%, 1-w cz. SW kępa 0,20 ha So 110l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	9 9		1,0		4 5	IA I	12			1,4 ---	0,8	CP-1,74	
fx	7,51				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Św, Brz 43l, podsz.: brz, so, czm, db, kru na 10%, 1-w cz. SE kępa 0,22 ha So 25l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	43		0,9	18	17	I	22	232	1740	65,5 8,7			TP-7,51

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
2																			
gx	1,36				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.bru, bor.czr, U. 30% grzyby, osu-sos, C. drz nat, D. zmiesz. dkep., podsz.: czm, brz, so na 50%, 1-w cz. E kępa 0,09 ha So 95l., OP. Płaty roślinności: w cz. C pfn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	5 5	nat nat	1,0			I II	12				0,4 --- 0,4 0,3	CW-1,36
hx	1,41				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, U. 10% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Db 31l, podsz.: brz, so, czm na 10%, 1-w cz. NW kępa 0,25 ha So 15l., OP. Płaty roślinności: w cz. C pfn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	31		0,8	13	13	I	12	132	185	11,6 8,2	TW-1,41	
~a			0,35		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: DROGI L														
~b			0,29		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: DROGI L														
~c			0,25		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: DROGI L														
~d			0,24		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: DROGI L														
~f			0,17		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: DROGI L														
~g			0,13		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: DROGI L														
~h			0,11		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: DROGI L														
~i			0,03		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: DROGI L														



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
2																			
~j			0,00		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: DROGI L														
~k			0,03		Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Rudawica (0015) RP: L ENERG														
	57,32 3,16 3,16 3,16 3,16 54,16 54,16 54,16 54,16	1,92	1,60 0,03 0,03 0,03 0,03 1,57 1,57 1,57 1,57	0,42 0,42 0,42 0,42 0,42	= 61,26 = 3,61 Obr. ew. Rudawica (0015) = 3,61 Gmina Żagań (092) = 3,61 Powiat żagański (10) = 3,61 Woj. lubuskie (08) = 57,65 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 57,65 Gmina Osiecznica (052) = 57,65 Powiat bolesławiecki (01) = 57,65 Woj. dolnośląskie (02)											10295	358.3		
3					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Rudawica (0015) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 123m. max wys npm 129m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy														
a				0,21	RP: R (R IVB), OP: Płaty roślinności: w cz. C pln.pos														
b				0,13	RP: L-CTWO, T. 3, OP: Płaty roślinności: w cz. C pln.pos														
c	1,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal 3, GI. RDw, ps/pg//pl, porol, P. msz, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.bru, U. 20% klimat, susza, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Brz 53l, Db, Kl 40l, Db 30l, podsz.: czm, brz, so, db, db.c na 50%, 1-w cz. SE kępa 0,12 ha So 110l. Db 45l. 2-w cz. S d luka 0,15 ha So,Brz,Db,Db.c 9l., OP: Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	53 70	0,8	20 27	20 22	I I	22	203 51 ---	260 65 ---	7,4 1,3 ---	TP-1,28 CP-0,15		
							PRZES	SO	110		34	24		3	254 325	38	8,7 6,8		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
3																			
d	2,54				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) <b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Db, Db.c 9l, podsz.: czm, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	9 9		1,0		2 5	IA I	11			2,1 --- 2,1 0,8	CP-2,54
f	2,29				<b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> naga, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Ak 3l, podsz.: czm, ak, so, brz na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,15 ha So 110l. Db 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E pln.pos, w cz. E chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	3 nat 3 nat		1,0			II II	11			0,7 --- 0,7 0,3	PIEL-2,29
g	0,55				<b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, T. niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db, Db.c 30l, Brz 55l, podsz.: db, so, czm, brz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	80		0,6	27	24	I	3	254	140	2,4 4,4	
h	1,56				<b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, T. niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Db.c, Brz, Db 30l, podsz.: so, brz, czm, db, jrj, kru na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. NW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	59		0,7	23	22	I	12	228	355	8,9 5,7	TP-1,56

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
3 i	1,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bmśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> RDb, ps/pg//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So, Brz 30l, So, Md, Brz, Ol 25l, podsz.: brz, jrz, db, so, ak na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. N pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 DB	35 35 35			0,6	17 14 14	14 13 10	I III III	23	78 16 4 ---	105 20 5 ---	5,4 0,8 0,5 ---		
j	6,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 120l, Brz 90l, Brz 65l, Brz, Db 45l, podsz.: so, db, brz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.isl, w cz. SW chr.spe, w cz. NE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO PODR 8 SO 2 DB.C	90 30 30			0,7 0,2	32 10 11	21 11	III 22	3	210 ---	1355 ---	21,1 3,3		
k	3,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>SP.</b> 9190(), <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 65l, mjs So, Brz 95l, So 55l, podsz.: so, brz, db na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. W chr.spe, w cz. C pln.isl	90 DB (niezg)	DRZEW 8 SO 2 SO	85 65			0,7	28 20	20 18	III II	3 3	165 40 ---	510 125 ---	8,7 2,9 ---		
l	1,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bmśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, ps/pg//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Bk, Md 7l, Św, Ak, Db 6l, podsz.: czm, brz, ak na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	6 6			1,0	1 2	I II	11						CW-1,75 0,5 ---

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
3 m	1,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 48l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe, w cz. NE pln.pos, w cz. NE ptu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	SO	48			0,9	17	16	II	12	208	225	7,8 7,3	TP-1,07
n	2,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, mjs So, Md 25l, Db.c 22l, podsz.: so, brz, ak, czm na 20%, 1-w cz. E kępa 0,39 ha So,Brz 43l. 2-w cz. SW kępa 0,12 ha So 160l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	20 20		1,0	9 8	8 10	I II	22	55 10 65	160 30 190	30,1 2,2 32,3 11,0	TW-2,94	
o	0,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 100l, podsz.: so, db, db.c na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	80		0,7	23	20	II	3	254	155	2,7 4,4	TP-0,61	
p	3,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep., podsz.: so, brz, czm na 30%, 1-w cz. W kępa 0,23 ha So 110l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	9 9	nat nat	1,0		2 3	II III	11			1,4 --- 1,4 0,4	CP-3,72	
							PRZES	SO BRZ SO	43 43 160				16 14 38	16 15 19	4 4 3	45 1 19 ---	65			
							PRZES	SO	110				31	19	3		30			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
3 r	0,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, podsz.: so, db, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	90		0,8	26	19	III	3	232	130	2,1 3,7	IB-95%-0,57 AGROT-0,57 ODN-ZRB-0,57
s	2,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. rząd, mjs So 40l, Db, Bk, OI 27l, Brz, Dg 22l, podsz.: brz, so, db na 20%, 1-w cz. E kępa 0,18 ha So 160l. 2-w cz. W kępa 0,15 ha So,Brz 45l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	22 27		0,8	10 12	9 12	I II	13	59 8 67	150 20 170	20,2 1,1 21,3 8,4	TW-2,53
~a			0,25		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,17		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,00		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,05		Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Rudawica (0015) <b>RP:</b> DROGI L														
~i			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.		całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
3																			
	32,34		0,89	0,21	= 33,44												4035	130,3	
	1,28		0,21	0,21	= 1,70 Obr. ew. Rudawica (0015)														
	1,28		0,21	0,21	= 1,70 Gmina Żagań (092)														
	1,28		0,21	0,21	= 1,70 Powiat żagański (10)														
	1,28		0,21	0,21	= 1,70 Woj. lubuskie (08)														
	31,06		0,68	0,68	= 31,74 Obr. ew. Świątoszów (0010)														
	31,06		0,68	0,68	= 31,74 Gmina Osiecznica (052)														
	31,06		0,68	0,68	= 31,74 Powiat bolesławiecki (01)														
	31,06		0,68	0,68	= 31,74 Woj. dolnośląskie (02)														
4					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07)														
a	3,30				Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 115m. max wys npm 128m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy														
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OSTOJ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bmśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDw, ps/pg, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, pjd Bk 29l, mjs Db, Brz, Db.c 35l, Ol, Kl, Jw, Ak, So.we 29l, podsz.: brz, db, ak na 30%, 1-w cz. N kępa 0,07 ha So 53l.	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB.C 1 DB 1 ŚW	29 29 29 29		0,8	13 13 13 13	14 15 12 13	IA I II I	13 21 4 8	101 21 4 8	335 70 15 25	21,9 5,6 1,3 3,6	TW-3,30
							PRZES	DB SO	100 53			50 20	20 18	3 3	134	445	20 40 ---	32,4 9,8	
b	1,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-OSTOJ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bmśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDw, ps/pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Ol, Db.c, Ak 23l, podsz.: brz, kru, czm, db.c, ak na 30%, 1-w cz. N kępa 0,09 ha So 53l.	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 DB	23 23 23 26		0,7	12 10 9 11	11 9 12 9	IA I I II	22 8 8 4	59 8 8 4	60 10 10 5	6,3 2,1 0,5 0,5	TW-1,00
							PRZES	SO DB	53 53			20 19	18 16	3 4	79	85	20 1 ---	9,4 9,4	
																	21		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
4 c	4,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 10, <b>GI.</b> Gm, m/pl, <b>SP.</b> 9190(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> orl.pos, bor.czr, tśl.mdr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Ol, Brz 120l, Brz, Db 90l, Brz, Db, Ol 65l, Db, Brz 45l, podsz.: kru, czm, brz, jrz, lsz na 60%, <b>Info:</b> fragm.BMŚW;LMŚW	90 DB (cz zg) 40	KO DRZEW	4 SO 3 DB 2 SO 1 OL	145 145 71 90			0,3	44 65 33 36	25 27 24 25	III III I II	2 3 2 2	41 54 27 14 -- 136	195 255 125 65 -- 640	1,5 1,8 2,5 0,7 -- 6,5 1,4	CP-1,23
d	1,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH- OSTOJ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 16 NW, <b>GI.</b> RDw, ps/pg, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs Db 26l, Św, Ol, Brz, Db,c, Ak 23l, podsz.: brz, jrz, db, db.c na 30%, <b>Info:</b> fragm.LMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	23			0,8	12	10	IA	22	109	110	12,0 11,7	
f	1,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 8, <b>GI.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, jeż.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: luż., zmiesz. grp, mjs Św, So 85l, podsz.: kru, czm, ol, św, db na 60%, <b>Info:</b> fragm.LMŚW	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 OL 1 BRZ 4 DB	85 85 120			0,3	37 34 55	26 24 27	II II III	3 3 3	67 9 49 -- 125	70 10 50 -- 130	0,8 0,1 0,6 -- 1,5 1,4	
							PODR	3 DB 2 OL 2 BK 1 DB.C 1 DB 1 ŚW	18 25 25 25 35 17			0,3	4 10 6 7 12 4		22					

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
4																				
g	1,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OSTOJ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz fal 9, <b>Gl.</b> RDb, ps/pg, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> orl.pos, trz.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd Db 85l, mjs Brz, Św 85l, Brz, Db 70l, Db, Brz, Db.c 55l, Db, Brz, Db.c, Św 35l, podsz.: kru, jrz, brz, db, św na 70%, <b>Info:</b> fragm.LMW	90 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	85		0,8	35	27	I	2	348	460	7,3 5,5		
h	1,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OSTOJ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> RDb, ps/pg, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db 121l, podsz.: db, db.c, so, brz na 50%	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO DB.C	121 30		0,8 0,3	34	21 8	III I	3 23	233	270	2,6 2,3		
i	1,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OSTOJ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> RDb, ps/pg, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkep, mjs Brz, Św, Db, Md, Gb, Ak 19l, podsz.: brz, czm, db.c, so na 30%, 1-w cz. S kępa 0,05 ha Db.c 35l.	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB.C	19 19		1,0	9 8	8 8	IA I	12	70 5 ---	135 10 ---	16,0 0,7 ---	CP-1,96	
j	4,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-OSTOJ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz fal 10, <b>Gl.</b> RDb, pg/ps, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, śml.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep, mjs Db, Św 85l, Brz, Db 70l, Db, Brz, Db.c 55l, Db, Brz, Db.c, Św 35l, podsz.: kru, jrz, czm, brz, db, św na 70%, <b>Info:</b> fragm.BMśW	90 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	85 85		0,9	35 28	27 25	I II	2 3	286 62 ---	1150 250 ---	18,3 1,8 ---	20,1 5,0	



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
k	2,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OSTOJ, OCH- GLEB, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 11, <b>GI.</b> RDb, ps/pg, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 10% zwier, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Bk, Dg, Lp 14l, podsz.: brz, jrz, db, db.c, so na 40%, 1-w cz. W kępa 0,49 ha So,Św,Db 121l., <b>Info:</b> fragm.LMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 MD 1 ŚW 1 DB	14 14 14 14			1,0	7 8	5 6 2 3	I II II III	12	10 5	25 15	11,1 1,7	CP-2,53
l	2,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> RDb, ps/pg, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So, Św, Brz 120l, Brz, Db 65l, Brz, Db, So, Św 45l, podsz.: db.c, so, db, czm, brz, ak, jrz na 50%, 1-w cz. W kępa 0,22 ha Św,So,Brz 120l.	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 5 DB.C 4 SO 1 DB	85 35 35 35			0,7 0,3	29 11 10 8	22 II 10 8	II 23	2	236 600	9,7 3,8	IB-90%-2,54 AGROT-2,54 ODN-ZRB-2,54	
m	0,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 10, <b>GI.</b> RDb, ps/pg, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 33l, mjs Db, Db.c, Md 33l, podsz.: brz, czm, db, jrz, kru na 30%	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB	33 100			0,8	17 45	17 15	IA 3	13	198 2	190	10,0 10,4	TW-0,96
n	1,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDb, pg/ps, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> orl.pos, jeź.spe, trz.spe, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 110l, podsz.: kru, jrz, ol, brz, św na 70%	80 DB-SO (niezg) 20	DRZEW	7 BRZ 1 SO 1 ŚW 1 OL	80 110 110 110			0,6	34 43 42 37	26 27 29 27	I II II I	3 3 3 3	183 27 31 27 ---	215 30 35 30 ---	2,0 0,3 0,4 0,2 ---	IIIB-20%-1,18 AGROT-0,35 ODN-ZŁOŻ-0,35
																268	310	2,9 2,5		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
4 o	1,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> MDb, pg/gp, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, jeż.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, mjs Brz, Os 80l, Ol 45l, podsz.: kru, ol, brz, jrz na 70%	80 JS-OL (cz zg)	DRZEW	8 OL 1 SO 1 BRZ	80 110 45			0,7	35 45 19	28 28 19	I I II	2 2 4	290 36 36 ---	320 40 40 ---	3,4 0,4 1,1 ---	
p	2,37				Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Rudawica (0015) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDw, ps/pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śml.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Db 66l, Db, Brz 53l, podsz.: db, jrz, czm, kru na 60%, 1-w cz. NW kępa 0,32 ha Db,So,Db.c 25l. 2-w cz. W d luka 0,15 ha Bk 10l.	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	66 53			0,7	28 24	24 21	I I	3 3	142 92 ---	335 220 ---	7,3 6,2 ---	TP-2,37
r	0,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 23 NW, <b>GI.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, pok.zwy, nar.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db, Brz 60l, podsz.: lsz, kru, czm, trz, bez.c na 80%, <b>Info:</b> fragm.LMŚW	140 SO-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB 3 DB 2 OL 1 BRZ	100 85 60 110			1,0	58 33 28 48	26 24 25 25	II II I II	23	171 128 86 43 ---	140 105 70 35 ---	1,9 1,8 1,1 0,2 ---	
s	0,64				Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lł (ln) z1, <b>T.</b> niz fal 9, <b>GI.</b> MDb, pg/gp, porol, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, ncp.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Wb, Db 80l, mjs Bk, Ksz 140l, Św, Db, Md, Ol 100l, Żyw.z, Db 70l, Db, Wz, Js, Lp, Kl 45l, podsz.: bez.c, wb, ak, lsz, śng.b, js, glg na 70%	140 LP-DB (zg)	DRZEW	4 DB 2 DB.C 1 WZ 1 JS 1 AK 1 WZ	140 140 140 140 100 70			0,7	83 68 73 70 67 32	28 28 28 27 28 22	III III III II I II	2 2 2 3 3	119 60 30 30 30 25 ---	75 40 20 20 20 15 ---	0,6 0,3 0,1 0,1 0,1 0,4 ---	
							PODR	3 KL 3 JW 2 DB 2 WZ	25 25 25 25			0,2	7 7 6 6		22	294	190	1,6 2,5		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
t				0,71	Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP. PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. C)	DB KL WZ WZ	170 140 120 60			110 75 80 40	29 26 26 20	3 3 3 3			32 6 8 1 ---	47		
w	0,21				Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁ (fn) z1, T. niz fal 4, G. MDbr, pg/gp, porol, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, tnk.spe, U. 20% klimat, susza, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 140l, Lp, Db, Ak, Gr 60l, podsz.: lsz, db, jw, trz, kl, bez.c, ak na 60%	90 DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 AK 1 WZ	140 140 140	0,8		47 95 65	26 23 24	II III IV	2 3 3		238 30 30 ---	50 5 5 ---	0,4 5 0,1 ---	0,5 2,4
x				0,34	Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP. PS (Ps VI)		ZADRZEW (w cz. C)	WB OL WZ WZ	70 110 200 170			43 48 120 100	21 27 28 28	3 3 3 3			5 20 20 14 ---	59		
y	0,26				Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal 11, G. BRk, pg/gp, porol, P. szad, R. pok.zwy, ptu.spe, pdg.pos, U. 30% klimat, susza, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Db 120l, Ol, Jw 100l, podsz.: lsz, śng.b, bez.c, lp, db, kl na 70%, Info: fragm.LŁ	140 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 LP	200 120	0,7		110 65	27 27	III III	2 2		327 35 ---	85 10 ---	0,4 0,1 ---	0,5 1,9

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
4																			
z		0,08			Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie <b>RP:</b> POL ŁOW, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal 25 W, GI. RDw, pg, porol, P. zad, R. trawy, śmł.spe, rkt.spe, D. podsz.: lsz, czm na 10%	SO	PRZES	DB SO	109 35			65 16	22 13	3 4			4 1 ---	5	
~a			0,30		Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) <b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,04		Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Rudawica (0015) <b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,03		Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie <b>RP:</b> L ENERG														
~h			0,00		Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie <b>RP:</b> L ENERG														
~i			0,04		Obszar chronionego krajobrazu: Bory Dolnośląskie <b>RP:</b> ROWY														
	32,16 27,87 27,87 27,87 27,87	0,08	0,55 0,44 0,44 0,44 0,44	1,05	= 33,84 = 28,31 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 28,31 Gmina Osiecznica (052) = 28,31 Powiat bolesławiecki (01) = 28,31 Woj. dolnośląskie (02)												6643 (106)	169.9	
	4,29 4,29 4,29 4,29	0,08 0,08 0,08 0,08	0,11 0,11 0,11 0,11	1,05 1,05 1,05 1,05	= 5,53 Obr. ew. Rudawica (0015) = 5,53 Gmina Żagań (092) = 5,53 Powiat żagański (10) = 5,53 Woj. lubuskie (08)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
5					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 126m. max wys npm 129m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	6,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pls, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, orl.pos, <b>C.</b> upr złoż, drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Bk, Db.c 18l, podsz.: czm, brz, ak, os na 30%, 1-w cz. E kępa 0,32 ha So, Św, Brz 111l. Db 70l.	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 DB	8 18			1,0		2 7	I II	12			2,3 --- 2,3 0,4	CP-6,06
b	5,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pls, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, mjs Db.c 111l, Os, Ol 83l, Db 70l, Db.c, So, Brz 45l, podsz.: so, db, db.c na 50%, 1-w cz. NW od gnia 0,41 ha Db.b 9l. 2-w cz. NW od gnia 0,51 ha Db.b 9l. Md 10l. 3-w cz. C od gnia 0,39 ha Db.b 9l. 4-w cz. S od gnia 0,47 ha Db.b 9l.	90 SO (zg) 10	KO DRZEW SO PODR 9 DB.B 1 MD	111 9 10			0,6 0,3		35 1 3	23 III 12	2	194	1050	11,7 2,2	IIIAU-95%-5,41 AGROT-3,63 ODN-ZŁOŻ-3,63 CP-1,78
c		0,60			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pls, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy	SO													
d	2,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Gms, ms+pl/pls, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, pok.zwy, jeź.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, mjs Ol, Brz, Os 35l, Św, So 24l, podsz.: kru na 30%	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW OL PRZES OL SO OS	24 80 110 60			0,8		14 30 35 36	16 23 21 25	II 13 3 3 3	137	315	17,9 7,7	TW-2,31

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
f	1,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Gms, ms+p/pls, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, śmł.spe, nar.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Db 160l, Db 110l, So 100l, Os, Ol 56l, Db, Św, Brz 40l, podsz.: czm, os, kru, jrz na 50%	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 DB	66 66			0,5	34 30	22 22	II II	3 3	89 67 ---	90 70 ---	1,2 1,7 ---	
g	7,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Gms, ms+p/pls, porol, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> trz.spe, jeź.spe, nar.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Wb, Db, So 20l, podsz.: kru, brz, wb, os na 50%	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 OL 2 ŚW 1 BRZ	20 20 20		1,0	13 8 8	16 10 10	I I II	13	140 5 10 ---	1060 40 75 ---	73,2 17,3 5,8 ---	TW-7,57	
h		1,10			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Gms, ms+p/pls, porol, <b>SP.</b> 6510(), <b>P.</b> szch, <b>R.</b> tśl.mdr, sit.spe, <b>C.</b> porol	SO-DB			50				26	18	3		20			
i				0,32	<b>RP.</b> PL ŁOW-Ł (Ł IV)		ZAKRZEW (w cz. NE)	BRZ KRU			0,2									
j	1,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 2, <b>Gl.</b> Gms, ms+p/pls, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, sit.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 50% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, mjs Ol, Wb 39l, podsz.: kru, wb na 70%	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	BRZ	39		0,4	17	16	II	33	76	105	3,5 2,5		
k				0,78	<b>RP.</b> PL ŁOW-Ł (Ł IV)		ZAKRZEW (w cz. S)	WB			0,2									

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
5 l	5,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Gms, ms+p/pls, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, jeź.spe, jeź.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Brz 50l, Os, So 35l, podsz.: czm, kru, os, brz, wb na 70%, 1-w cz. NE luka 0,31 ha 2-w cz. N luka 0,41 ha	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 SO	40 40		0,5	17 20	18 18	I IA	23	92 28 ---	485 150 ---	15,3 5,8 ---	
m		0,50			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz rów 2, <b>GI.</b> RDb, pls, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, orl.pos	SO													
n	3,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMb (bo) z1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Mt, tpm/pl, porol, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> trz.spe, jeź.spe, jeź.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, mjs Db 110l, Ol 90l, So, Db, Db.c, Os 53l, So, Ol 40l, Ol 30l, podsz.: czm, wb, kru na 70%, <b>Info:</b> fragm.LMW	80 OL (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 BRZ 2 BRZ	45 35 53		0,5	20 16 30	18 17 24	II I I	23	62 19 29 ---	195 60 90 ---	5,1 2,2 1,9 ---	
o	2,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Gms, ms+p/pls, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, jeź.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Ol, Os, So 39l, podsz.: czm, wb, kru, brz na 70%, 1-w cz. NW kępa 0,56 ha Brz,Ol,Św,Wb 20l., <b>Info:</b> fragm.LMB	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	BRZ	39		0,6	19	20	I	23	132	315	10,3 4,3	
p	2,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, bor.czr, orl.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Db 66l, podsz.: kru, św, os, czm na 20%, <b>Info:</b> fragm.LMW	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	66 66		0,5	34 28	25 23	IA II	2 3	142 58 ---	390 160 ---	8,1 2,1 ---	
							PODR	7 ŚW 3 BK	16 16		0,3		3 4		22	200	550	10,2 3,7	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
5 r	3,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, tłl.mdr, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 51l, podsz.: brz, kru, św na 30%, 1-w cz. SE kępa 0,30 ha Db,Brz,So 18l.	90 SO (zg)	DRZEW SO		51			0,8	26	24	IA	12	303	1005	28,4 8,6	TP-3,31
s	6,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (sś) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pls, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, śml.spe, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: prz. zag.: prz luz, IP mjs Db.c, Db 111l, Db 70l, IIP zmiesz. grp, mjs So, Brz 45l, podsz.: db.c, so na 30%	90 SO (zg) 20	2 PIĘTR IP IIP	SO 8 DB.C 2 DB.C	111 45 70			0,9 0,3	35 14 22	23 16 20	III II III	2 13	259 48 16 64	1795 335 110 445	20,0 2,9 14,8 3,1 --- 17,9 2,6	IIIA-30%-6,93 AGROT-2,08 ODN-ZŁOŻ-2,08
t	5,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, tłl.mdr, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Db 80l, Brz, Św, Os 58l, podsz.: brz, św, so, jrjz na 50%, 1-w cz. E d przez 0,10 ha Św 20l. 2-w cz. C d przez 0,10 ha Św 20l. Brz 10l.	90 SO (zg)	DRZEW SO		58			0,8	27	24	IA	12	334	1970	47,5 8,1	TP-5,90
w	1,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Gms, ms+p/pls, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, jeż.spe, nar.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkep., podsz.: czm, kru na 30%	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW 8 OL 1 BRZ 1 ŚW	20 20 22	20			1,0	10 9 9	15 15 10	I I I	12	160 10 5 175	205 15 5 225	14,0 0,9 1,9 --- 16,8 13,2	TW-1,27
							PRZES	DB MD	90 50				30 28	17 18	3 3		2 2 4			



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
5 x	2,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Gms, ms+p/pls, porol, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> tł.mdr, jeź.spe, tnk.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, mjs Św, Os 20l, podsz.: czm, brz, jr, kru na 50%, 1-w cz. S kępa 0,27 ha So,Db,Św,Md,Brz 58l. 2-w cz. S d luka 0,50 ha Brz 5l. Brz 10l.	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW PRZES	BRZ	20		0,5	9	11	I	13	60	175	13,1 4,5	
y	1,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Gms, ms+p/pls, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tł.mdr, bor.czr, orl.pos, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Św, Db, Os, Db.c, Czm 36l, Db, Bk, Ol 29l, podsz.: kru, czm, jr, na 30%, 1-w cz. SE kępa 0,18 ha Db,Brz,Db.c 20l.	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 BRZ	36 36		0,7	20	20	IA	13	180 16 196	315 30 345	14,4 1,0 15,4 8,8	TW-1,75
z	0,15				Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Małomice Obszar wiejski (055) Obr. ew. Lubiechów (0004) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Ol (bm) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Mt, tpm/pl, porol, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, nar.spe, sit.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. jdn., podsz.: kru, czm, jr, na 30%	80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 OL	100 70		1,3	34	30	I	2	657 136 793	100 20 120	0,8 0,2 1,0 6,7	
ax	0,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Ol (bm) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Mt, tpm/pl, porol, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> szch, <b>R.</b> trz.spe, nar.spe, sit.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. jdn., podsz.: kru, czm, jr, na 50%, 1-w cz. SE luka 0,20 ha	80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 3 OL	100 70		1,3	34	30	I	2	567 215 782	390 150 540	3,3 1,7 5,0 7,2	
bx	0,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Ol (bm) z1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Mt, tpm/pl, porol, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> szch, <b>R.</b> trz.spe, nar.spe, sit.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. jdn., podsz.: kru, czm na 50%	80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 OL	100 70		1,2	38	30	I	2	657 68 725	340 35 375	2,9 0,4 3,3 6,3	
~a			0,20		Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) <b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
5			0,18		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,16		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,20		<b>RP:</b> ROWY														
~i			0,11		<b>RP:</b> ROWY														
~j			0,10		<b>RP:</b> ROWY														
~k			0,05		<b>RP:</b> ROWY														
~l			0,04		<b>RP:</b> ROWY														
~m					<b>RP:</b> ROWY														
	60,75	2,20	1,29	1,10	= 65,34												11875	353.8	
	59,39	2,20	1,29	1,10	= 63,98 Obr. ew. Świątoszów (0010)														
	59,39	2,20	1,29	1,10	= 63,98 Gmina Osiecznica (052)														
	59,39	2,20	1,29	1,10	= 63,98 Powiat bolesławiecki (01)														
	59,39	2,20	1,29	1,10	= 63,98 Woj. dolnośląskie (02)														
	1,36				= 1,36 Obr. ew. Lubiechów (0004)														
	1,36				= 1,36 Gmina Małomice Obszar wiejski (055)														
	1,36				= 1,36 Powiat żagański (10)														
	1,36				= 1,36 Woj. lubuskie (08)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
6					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 125m. max wys npm 130m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	5,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, orl.pos, bor.czr, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db 106l, Brz 70l, Db.c 50l, Brz, Db, Św 40l, podsz.: so, brz, db.c, jrz, czm na 30%, 1-w cz. N od gnia 0,25 ha Db.b,Bk 9l. Jd 10l. 2-w cz. N od gnia 0,27 ha Db.b,Bk 9l. Jd 10l. 3-w cz. NE od gnia 0,37 ha Db.b,Bk 9l. Jd 10l. 4-w cz. NW od gnia 0,12 ha Db.b,Bk 9l. Jd 10l. 5-w cz. S od gnia 0,14 ha Db.b,Bk 9l. Jd 10l. 6-w cz. S gnia 0,13 ha 7-w cz. S od gnia 0,21 ha Bk 9l.	90 SO (zg) 10	KDO DRZEW SO PODR	SO 7 DB.B 2 BK 1 JD	106 9 9 10		0,4 0,2	38 1 1 1	24 1 1 1	II 22	3 22	167 244	990 200	11,5 1,9	7,3 8,9	IIIAU-90%-5,94 AGROT-4,58 ODN-ZŁOŻ-4,58 CP-1,36 TP-0,82
b	0,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mscz, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Db, Brz 42l, podsz.: brz, jrz, kru, so na 30%	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	42		0,8	22	18	IA	12	244	200	7,3 8,9	TP-0,82	
c			0,23		<b>RP:</b> L-CTWO, <b>T.</b> 6, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe		ZADRZEW (w cz. SW)	DB	160			55	19		3		5			
d		0,27			<b>RP:</b> PLANT CH, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, śmf.spe, tnk.spe, <b>D.</b> podsz.: św.sr, jd.k na 80%	SO														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
6 f	6,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bmśw (sś) n2, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, bor.czr, orl.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db 106l, Brz 70l, Db.c 50l, Brz, Db, Św 40l, podsz.: so, brz, db.c, jrj na 30%, 1-w cz. SE od gnia 0,30 ha Db.b 6l. 2-w cz. NE od gnia 0,27 ha Db.b 6l. 3-w cz. N od gnia 0,35 ha Db.b 6l. 4-w cz. W od gnia 0,29 ha Db.b 6l. 5-w cz. W od gnia 0,42 ha Db.b 6l., <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg) 10	KO DRZEW SO PODR DB.B		106 6			0,5 0,3	35 24 1	II 3	3 22	203 1270		14,7 2,4	IIIAU-90%-6,25 AGROT-4,62 ODN-ZŁOŻ-4,62 CW-1,63
g		1,55			<b>RP:</b> PLANT CH, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bmśw (sś) z1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, <b>D.</b> podsz.: brz, so na 20%, <b>Info:</b> fragm.BMW	SO													
h			0,29		<b>RP:</b> URZ WOD, <b>T.</b> 7														
i	1,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BmW (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Gw, pl, porol, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, nar.spe, ptu.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 30l, Jrz, Db 20l, podsz.: kru, brz na 40%	80 SO (cz zg)	DRZEW 5 OL 3 BRZ 1 SO 1 ŚW	20 20 20 20			0,8	10 8 7	15 12 8 5	I I I II	22	60 35 10 ---	95 55 15 ---	6,7 4,2 3,0 0,3 ---	TW-1,61
j	6,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 80l, Brz 66l, podsz.: so na 20%, 1-w cz. N luka 0,05 ha, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW SO	66			0,7	26	20	II 3	3 222	1415		32,2 5,1	TP-6,37
							PRZES SO BRZ ŚW DB	56 56 56 56				20 28 22 18	19 19 15 15	3 3 3 4		20 15 5 3 ---	14,2 8,8 43		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
6 k	1,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Gw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Św 25l, mjs Jrz, Db 25l, podsz.: kru, brz na 40%	80 SO (cz zg)	DRZEW		25		0,6	15 12 13	15 13 13	II I IA	22	72 23 11 ---	115 35 15 ---	6,2 2,1 1,5 ---	TW-1,59
							PRZES	56				24 25 25	19 12 19	4 3 3		7 2 7 ---	16	9,8 6,2	
I		1,50			<b>RP:</b> PLANT CH, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz rów 2, <b>GI.</b> RDb, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, <b>D.</b> podsz.: jd.ks, św.kb, św.sr, jd.k, św.se, jd.j, so, db, db.c na 40%	SO													
m		1,42			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz rów 2, <b>GI.</b> RDb, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, <b>D.</b> podsz.: so, brz, md na 40%	SO													
n		1,61			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, <b>D.</b> podsz.: so, brz, os, db.c, md, dg, cis na 80%	SO													
o	3,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>GI.</b> Gw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, trz.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Md, Db, Db.c 106l, Św, Jrz, Brz, Db 60l, Db.c, Brz, Db 40l, podsz.: kru, jrz, db na 40%, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	106		0,6	40	24	II	3	243	785	9,1 2,8	IB-95%-3,24 AGROT-3,24 ODN-ZRB-3,24

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
6 p	3,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Gw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trk.spe, jeż.spe, orl.pos, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Jd 10l, Brz, Jrz, Db.c, Ol 7l, 1-w cz. NW kępa 0,27 ha So,Db 19l. 2-w cz. W kępa 0,13 ha So 110l. Db 50l. 3-w cz. S kępa 0,16 ha So 110l. Db 50l., <b>Info:</b> fragm.LMW	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 2 ŚW 1 DB.B SO DB	7 7 7 110 50			1,0		2 2 2 32 15	I I II	11 3 4		25 5 ---	30	CP-3,82
r	5,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Gw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trz.spe, orl.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pjd Db 60l, mjs So, Md 110l, Brz, Św, Db 90l, Db.c, Ol 60l, So 50l, podsz.: kru, jrz, db, so na 40%	90 SO (zg) 20	DRZEW	SO	90			0,8	34	25	I	3	333	1970	29,2 4,9	IIIA-30%-5,91 AGROT-1,77 ODN-ZŁOŻ-1,77
s	1,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Gw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, orl.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Św 42l, podsz.: brz, so, św, czm, jrz na 10%, 1-w cz. NW d luka 0,11 ha Brz 10l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 BRZ SO	42 42 90			0,8	23 16	20 18	IA II	11	220 24 ---	310 35 ---	11,4 1,0 ---	TP-1,42
t	0,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Gw, pl, porol, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, ptu.spe, orl.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Db 20l, podsz.: brz, kru, jrz na 40%	80 SO (cz zg)	DRZEW	5 OL 2 BRZ 2 ŚW 1 SO	20 20 20 20			0,8	15 10 7 10	17 12 8 9	I I I IA	22	35 15 10 5 ---	35 15 10 5 ---	2,4 1,1 4,5 0,8 ---	TW-0,99
w	4,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 60l, Db.c, So 30l, podsz.: so na 40%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	126			0,9	35	22	III	3	286	1345	11,9 2,5	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
6 x	4,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md, Św 6l, 1-w cz. N kępa 0,12 ha So 121l. 2-w cz. S kępa 0,11 ha So 121l.	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	6 6			1,0		1 2	II III	12			1,5 --- 1,5 0,4	CW-4,17	
y	2,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Gms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> orl.pos, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Db, Db.c 36l, Db 28l, podsz.: kru, jr, brz na 20%, 1-w cz. N d luka 0,09 ha Brz 10l.	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW 6 SO 3 ŚW 1 BRZ	36 36 36			0,7		22 18 14	17 17 16	IA I II	22	104 52 16 ---	215 105 35 ---	9,8 8,9 1,2 ---	TP-2,05
z	4,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Gw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, orl.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs Bk, Lp 26l, podsz.: brz, jr, na 30%	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 2 ŚW 1 BRZ 1 MD 1 DB	26 26 26 26 26			0,8		12 12 8 20 8	12 12 10 15 10	IA I III I II	21	68 15 8 15 4 ---	275 60 30 60 15 ---	22,2 10,8 1,8 4,4 2,2 ---	TW-4,02
ax	2,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Gw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Jw, Jd, Gb, Jrz, Dg, Lp, Bk 21l, podsz.: brz, kru na 40%	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 2 ŚW 1 DB 1 BRZ 1 MD	21 21 21 21 21			0,8		10 10 8 8 15	10 9 7 10 13	IA I II II I	21	38 4 4 4 8 ---	95 10 10 10 20 ---	13,0 3,7 3,6 0,7 2,1 ---	TW-2,52
																58	145	23,1 9,2		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
6 bx	2,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Gw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> orł.pos, tnk.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp., podsz.: brz, wb, kru na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 DB 1 ŚW	16 16 16 16			1,0		5 7 5 5	I II II II	21			8,3 1,3 0,3 0,5 --- 10,4 4,7	CP-2,21
cx	1,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Gw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> orł.pos, tnk.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Św 13l, 1-w cz. N kępa 0,11 ha So 90l., <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	13 13 13			1,0		5 5 6	II II II	21			4,5 0,2 0,5 --- 5,2 3,1	CP-1,69
dx	1,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so, brz na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	66			0,9	25	21	II	3	276	280	6,4 6,3	TP-1,01
fx	1,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Db.c 36l, podsz.: brz, so, db.c na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	36			0,6	16	14	I	21	140	195	9,5 6,8	TW-1,39
~a			0,56		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,30		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,18		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,13		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,11		<b>RP:</b> DROGI L															
~g			0,05		<b>RP:</b> DROGI L															
~h			0,04		<b>RP:</b> DROGI L															



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
6			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~i			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
~j			0,28		<b>RP:</b> ROWY														
~k			0,20		<b>RP:</b> ROWY														
~l			0,05		<b>RP:</b> ROWY														
~m																			
	61,73	6,35	2,46		= 70,54												10321	278.5	
	61,73	6,35	2,46		= 70,54 Obr. ew. Świętoszów (0010)												[5]		
	61,73	6,35	2,46		= 70,54 Gmina Osiecznica (052)														
	61,73	6,35	2,46		= 70,54 Powiat bolesławiecki (01)														
	61,73	6,35	2,46		= 70,54 Woj. dolnośląskie (02)														
7					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Pruszków (0014) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 125m. max wys npm 130m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	0,71				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów 7, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mscz, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db.c 32l, podsz.: czm, brz, św na 20%	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 DB	32 32 32	0,7	18 14 10	17 15 11	IA II II	22	112 16 12 ---	80 10 10 ---	4,4 0,5 0,7 ---	TW-0,71		
							PRZES DB BRZ	60 60		27 28	13 16	3 3		140 100 ---	100 5 5 10	5,6 7,9			
b	2,88				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>SP.</b> 9190(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 160l, Św 111l, Ol 81l, So, Brz, Db, Db.c, Św 40l, podsz.: jrz, czm, db, brz, św na 30%	140 DB (cz zg)	DRZEW 3 DB 3 SO 2 BRZ 2 DB	81 81 81 60	0,6	35 40 36 22	24 24 26 18	II I I III	22	67 71 43 24 ---	195 205 125 70 ---	3,7 3,5 1,1 2,4 ---			
														205	595	10,7 3,7			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna			Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
7																				
c	3,44				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Gm, m/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.spe, rkt.spe, trz.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz um, IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP zmiesz. dkęp, mjs Os, Db 76l, IIP zmiesz. dkęp, mjs Db, Brz 40l, podsz.: os, kru, czm, Jrz na 20%	90 SO-DB (cz zg) 20	KDO IP	4 SO 4 BRZ 2 OL	76 76 76		0,5	40 32 37	26 26 24	I I II	2 3 3	81 77 36 ---	280 265 125 ---	5,1 2,7 1,6 ---	IIB-50%-3,44 AGROT-1,72 ODN-ZŁOŻ-1,72	
							IIP	5 ŚW 1 OL 3 ŚW 1 OL	45 45 25 25		0,5	25 20 12 10	18 18 13 15	I III I II	32	41 9 23 5 ---	140 30 80 15 ---	7,8 0,8 15,9 0,9 ---		
							PODR	6 ŚW 1 OL 3 ŚW	15 15 10		0,1		7 10 3		22	78	265	25,4 7,4		
d	1,38				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Gm, m/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, nar.spe, trz.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Ol, Brz, Os, Db 46l, podsz.: kru, św na 10%	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 SO	46 46		0,6	28 27	24 22	I IA	22	148 62 ---	205 85 ---	10,9 2,8 ---		
																210	290	13,7 9,9		
f	3,00				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, orl.pos, tnk.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Md 16l, podsz.: czm na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,29 ha So 123l., <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 2 ŚW 1 DB	16 16 16 16		0,9		7 5 5	5 7 5 5	I II I II	22	20	60	6,8 6,1 1,4 0,3 ---	CP-3,00
							PRZES	SO	123			30	19		3		30	4,9		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
7																			
g	4,38				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz rów 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, orl.pos, trz.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Db 126l, Brz, Św 86l, Św 50l, Db, Ol, Os 40l, podsz.: kru, jrz, św na 20%, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 OL	66 66 86		0,6	35 25 33	24 22 24	I II II	3 3 3	151 36 27 ---	660 160 120 ---	14,4 2,1 1,4 ---	TP-4,38
h	0,70				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 6, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 66l, mjs Db 66l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	66		0,5	32	23	I	2	200	140	3,1 4,4	
i	0,69				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 53l, podsz.: brz na 20%, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	53		0,7	23	20	I	21	232	160	4,6 6,7	TP-0,69
j	3,07				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, orl.pos, <b>U.</b> 10% grzyby, grzyby, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Św, Ol, Os 32l, podsz.: brz, św na 40%, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO PRZES DB OL BRZ	32 100 60 60		0,7	14 35 27 27	14 20 19 20	IA I II I	11 3 3 3	168	515 5 3 3 ---	28,5 9,3	TW-3,07
k	0,51				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, jeź.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Db, Brz, Db.c, Jrz 4l, podsz.: czm na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 OL 1 ŚW	4 4 4		0,8				22			0,4 ---	CW-0,51

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
7																			
I		2,22			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) <b>RP:</b> ZRAŁ, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śml.spe, <b>D.</b> 1-w cz. N kępa 0,11 ha So 101l., <b>Info:</b> fragm.BMW;BŚW	SO	PRZES	SO	101				28	19	3		15		AGROT-2,22 ODN-ZRB-2,22
m	1,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 39l, podsz.: brz na 30%	SO (zg)	DRZEW	SO	39		0,7	15	14	II	12	128	135	6,5 6,2	TP-1,04
n	5,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> upr złoż, drz nat, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkep, pjd So 30l, mjs Db.c, Św, Jrz, Ol, Md 20l, 1-w cz. NW kępa 0,10 ha So 100l. 2-w cz. SE kępa 0,13 ha So 100l., <b>Info:</b> fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 2 DB 1 SO 1 BRZ	7 nat 7 nat 20 20 20 nat		0,9	2 2 6 6 8	II II III II III	12				1,5 1,0 1,6 0,9 --- 5,0 0,9	CP-5,35
o	2,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, orl.pos, bor.czr, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkep, pjd Bk, Ol 27l, mjs Db, Os 27l, podsz.: kru, brz, bk, db, św na 40%, 1-w cz. NE kępa 0,12 ha So 130l.	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 MD 1 BRZ	27 27 27 27		0,8	15 15 21 14	13 15 18 14	IA I I I	32	72 23 11 11	200 65 30 30	15,1 10,4 2,1 1,6 --- --- 29,2 10,4	TW-2,80
p	1,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śml.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 76l, Db 60l, podsz.: so, db.c, db na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	76		0,7	30	23	I	3	287	365	6,7 5,3	IB-95%-1,27 AGROT-1,27 ODN-ZRB-1,27

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
7 r	1,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 40l, mjs Db, Św, Db.c 40l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	40		0,8	17	16	I	12	196	210	8,6 8,1	TP-1,06	
s	1,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Św 27l, mjs Db, Db.c, Bk 27l, podsz.: brz, bk, św na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S ptu.isl, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 BRZ	27 27 27		0,7	10 15 12	11 13 11	I II III	22	72 11 8 ---	75 10 10 ---	6,0 0,9 0,4 ---	7,3 7,2	TW-1,02
t	3,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów 7, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>C.</b> porol, drz nat, <b>D.</b> mjs Brz, Db 5l, 1-w cz. N kępa 0,26 ha So 55l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	5 nat 55		1,0		15	15	II 4	11 4	20		CW-3,47	
w	2,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów 8, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Db 71l, podsz.: so, db.c, brz na 40%, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	111		0,7	35	21	III	3	222	645	7,2 2,5	IB-95%-2,91 AGROT-2,91 ODN-ZRB-2,91	
x	11,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Św, Brz 63l, Św 40l, podsz.: św, brz, kru, so na 40%, 1-w cz. SE d przez 0,21 ha Św,So,Brz 18l., <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	63		0,6	32	24	IA	3	276	3170	68,9 6,0	TP-11,48	
~a			0,12		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Przyrost bieżący roczny	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha				całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
7 ~b ~c ~d ~f ~g ~h			0,40 0,25 0,08 0,04 0,15 0,01		<p><b>RP:</b> DROGI L</p> <p><b>RP:</b> ROWY</p> <p>Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Pruszków (0014) Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> DROGI L</p> <p>Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> DROGI L</p> <p>Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> DROGI L</p> <p>Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> ROWY</p>															
	51,16 20,76 20,76 20,76 20,76 30,40 30,40 30,40 30,40	2,22 0,28 0,28 0,28 0,28 2,22 2,22 2,22 2,22	1,05 0,28 0,28 0,28 0,28 0,77 0,77 0,77 0,77		<p>= 54,43</p> <p>= 21,04 Obr. ew. Pruszków (0014)</p> <p>= 21,04 Gmina Żagań (092)</p> <p>= 21,04 Powiat żagański (10)</p> <p>= 21,04 Woj. lubuskie (08)</p> <p>= 33,39 Obr. ew. Świętoszów (0010)</p> <p>= 33,39 Gmina Osiecznica (052)</p> <p>= 33,39 Powiat bolesławiecki (01)</p> <p>= 33,39 Woj. dolnośląskie (02)</p>											8874	273.3			
8 a	1,50				<p>Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Pruszków (0014) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 125m. max wys npm 129m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie</p> <p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (sś) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, tnk.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> upr złoś, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Os, Db.c, Brz 18l, Db, Brz, Ak 4l, podsz.: czm, brz, jrz na 20%, 1-w cz. E kępa 0,10 ha So 134l. Brz 50l. Db 60l., <b>Info:</b> fragm.BMW</p>	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 DB	4 18		0,8			II III	21					0,3 --- 0,3 0,2	CW-1,20 CP-0,30
							PRZES	SO DB BRZ	134 60 50			38 25 18	22 15 14	3 3 4			15 2 2 19			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
8 b	0,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BŚw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 40l, podsz.: so, brz, jrz, kru na 40%, 1-w cz. N luka 0,04 ha	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,6	29	23	I	3	231	130	2,9 5,2	TP-0,56
c	3,64				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BŚw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>C.</b> drz szt, upr poch, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Św 21l, mjs Db 21l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.ren, <b>Info:</b> fragm.BMW;BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 MD	21 21 21		0,8	7 8 10	8 10 11	I II I	11	42 15 11 68	155 55 40 250	24,0 3,9 4,2 --- 32,1 8,8	TW-3,64
d	1,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BŚw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, chr.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 51l, podsz.: db, so, brz na 10%, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	51		0,7	25	21	IA	11	267	510	14,4 7,5	TP-1,91
f	1,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BŚw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 50l, Db 40l, So 30l, podsz.: db, db.c, jrz na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	76		0,6	30	22	II	3	191	195	3,6 3,6	IB-95%-1,01 AGROT-1,01 ODN-ZRB-1,01
g	2,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BŚw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>U.</b> 10% grzyby, grzyby, <b>C.</b> drz szt, upr poch, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Św 15l, mjs Db 15l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.leś, <b>Info:</b> fragm.BMW;BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	15 15		1,0		5 7	I II	11			16,5 0,9 --- 17,4 6,0	CP-2,92

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
8 h	4,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% grzyby, grzyby, <b>C.</b> upr poch, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. smug, pjd Św 10l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMŚW;BMW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	9 9			1,0		3 3	II II	11			1,4 --- 1,4 0,3	CP-4,50
i	4,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so na 20%, 1-w cz. C kępa 0,45 ha So 50l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 7 SO 3 SO	101 15 20			0,7 0,2	30 4 7	21 4 7	III 3 22	3	217 900	11,8 2,8	Dziąka nr 1: IB-95%-1,82 AGROT-1,82 ODN-ZRB-1,82 Dziąka nr 2: IB-95%-1,59 AGROT-1,59 ODN-ZRB-1,59	
j	3,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, pjd Brz 36l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	36 100			0,9	14 34	13 24	II 2	12	140 2	440 2	24,4 7,8	TW-3,13
k	0,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. smug,	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	14 14			1,0		5 6	II II	21			1,6 0,4 --- 2,0 3,4	CP-0,58
l	3,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> naga, <b>C.</b> drz szt, upr poch, <b>D.</b> zmiesz. smug,, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	4 4 4			1,0			I II II	11			1,1 --- 1,1 0,3	CW-3,71



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
8 m  ~a ~b	5,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Bk, So 40l, podsz.: so, brz, bk na 30%, <b>Info:</b> fragm.BMŚW  <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> LINIE	90 SO (zg)	DRZEW SO PODR	SO 4 SO 2 BK 4 SO	130 25 25 15			0,8 0,2	34 6 4 3	22 6 4 3	III 22	3	254 1450	12,0 2,1	Działka nr 1: IB-95%-1,77 AGROT-1,77 ODN-ZRB-1,77 Działka nr 2: IB-95%-1,40 AGROT-1,40 ODN-ZRB-1,40
	33,31 2,06 2,06 2,06 2,06 31,25 31,25 31,25 31,25		0,48 0,48 0,48 0,48		= 33,79 = 2,06 Obr. ew. Pruszków (0014) = 2,06 Gmina Żagań (092) = 2,06 Powiat żagański (10) = 2,06 Woj. lubuskie (08) = 31,73 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 31,73 Gmina Osiecznica (052) = 31,73 Powiat bolesławiecki (01) = 31,73 Woj. dolnośląskie (02)											3899	123,4		
9 a	5,72				Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Pruszków (0014) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 124m. max wys npm 128m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, śml.spe, bor.czr, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Db 60l, Db 40l, mjs Św 106l, Db 80l, Os, Brz, Ol 60l, Brz 40l, podsz.: brz, kru, db, czm, jrz na 40%, 1-w cz. NW od gnia 0,28 ha Db.b,So 7l. 2-w cz. N od gnia 0,26 ha Db.b,So 7l. 3- w cz. W od gnia 0,23 ha Db.b,So 7l. 4-w cz. NE od gnia 0,23 ha Db.b,So 7l. 5-w cz. SW od gnia 0,23 ha Db.b,So 7l. 6-w cz. SE od gnia 0,23 ha Db.b,So 7l. 7-w cz. S od gnia 0,22 ha Db.b,So 7l. 8-w cz. SE od gnia 0,28 ha Db.b,So 7l. 9-w cz. SE kępa 0,09 ha So,Ol 11l. Db.b,Św 12l. Brz 15l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg) 10	KO DRZEW PODR	SO 7 DB.B 2 SO 1 OL	106 7 7 7			0,4 0,4	40 1 1 1	23 1 1 1	II 11	3	167 955	11,1 1,9	IIIAU-90%-5,72 AGROT-3,67 ODN-ZŁOŻ-3,67 CP-2,05

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
g b	0,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (sś) n2, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>GI.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	85 85			0,7	38 30	24 23	II II	3 3	186 43 ---	80 20 ---	1,3 0,1 ---	
c	1,92				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, upr poch, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Bk 23l, mjs Md, Ol, Jw, Brz 23l, podszt.: brz, jrz, kru na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMśw	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 ŚW	23 23 23			1,0	8	8 5 5	II IV II	22	46	90	14,0 0,5 ---	TW-1,92
d	2,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (sś) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Db, Św, Bk 17l, podszt.: brz, jrz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	17 17			1,0	7 8	7 8	II II	22	30 10 40	70 25 95	6,5 2,3 ---	CP-2,40
f	3,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkep, mjs Ol 11l, 1-w cz. NE kępa 0,49 ha So 145l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMśw	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB.B 1 ŚW 1 BRZ	11 12 12 15			1,0		4 3 3 6	II III I III	21			6,5 0,8 0,6 ---	CP-3,22
							PRZES	SO DB BRZ	145 50 50				41 25 22	25 15 18	2 3 4		100 5 3 ---	7,9 2,5		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
g	2,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, orł.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Os 57l, mjs Ol, Św, Db 57l, podsz.: kru, jrz, brz, wb na 90%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (cz zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 4 ŚW	57 57 30		0,7	23 22 12	20 18 14	I III I	22	98 27 40 ---	220 60 90 ---	5,7 1,0 11,0 ---	TP-2,22
h	2,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, orł.pos, jeż.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Db 24l, mjs Św, Bk, Lp, Gb, Js, Jw, Czm 24l, podsz.: brz, kru, św na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C trf.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 2 OL 1 MD	24 24 24 24		0,8	10 9 14 15	10 11 16 15	I II II I	22	38 27 19 11 ---	100 70 50 30 ---	10,6 4,3 2,8 2,4 ---	TP-2,61
i	1,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, nar.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Os 50l, mjs Db, Ol 50l, podsz.: kru, brz, jrz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	50 50		0,7	30 23	22 20	IA II	12	186 43 ---	205 45 ---	5,9 1,0 ---	TP-1,09
j	2,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 6, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orł.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Os, Ol 40l, mjs Db 40l, podsz.: brz, kru, św, db na 50%, 1-w cz. SE d luka 0,30 ha Ol, Brz 9l. 2-w cz. NW d luka 0,34 ha Brz 12l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.isl, w cz. NW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	40 40 40		0,6	19 15 14	17 16 14	I II II	22	112 20 12 ---	285 50 30 ---	11,8 1,6 2,4 ---	TP-2,54

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
9 k	1,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeź.spe, orl.pos, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, mjs Ol, Os 14l, podsz.: brz, jrjz na 20%, 1-w cz. C kępa 0,14 ha So 145l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE bgn.pos, w cz. N trf.spe, w cz. NW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 1 DB 1 ŚW	14 14 14 14			1,0		5 7 4 4	II II II II	21		2,1 1,1 0,2 --- 3,4 2,7	CP-1,24	
I	10,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Św 40l, mjs Os 40l, podsz.: brz, kru, jrjz na 30%, 1-w cz. S kępa 0,10 ha Brz 15l. Św 20l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW bgn.pos, w cz. S pln.pos, w cz. S trf.spe, <b>Info:</b> fragm.BŚW;BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	40 40			0,7	22 18	19 18	IA I	22	196 20 --- 216	2035 210 --- 2245	79,8 6,5 --- 86,3 8,3	TP-10,39
m	5,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, trz.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Db, Db.c, Ol 38l, podsz.: czm, kru, jrjz, brz, św na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos, w cz. C pln.pos, w cz. C trf.spe	80 SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 1 SO 1 OS 1 ŚW	38 38 38 38			0,6	17 18 25 15	17 17 20 13	II IA I II	22	80 24 16 8 --- 128	435 130 85 45 --- 695	14,7 5,5 3,2 3,9 --- 27,3 5,0	TP-5,43
n	1,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 110l, So 30l, podsz.: so, brz, db na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70			0,7	30	20	II	3	231	335	7,1 4,9	TP-1,45

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
g o	0,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDW, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Bk 23l, mjs Md, Jw, Ol, Lp, Jrz 23l, podsz.: czm, brz na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,09 ha So 70l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 DB 1 ŚW 1 BRZ	23 23 23 23				0,8	9 10 7 9	7 8 7 11	II I I II	21	19 11 4 4 --- 38	20 10 5 5 --- 40	2,9 2,3 1,0 0,3 --- 6,5 6,6	TW-0,98
p	2,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, bor.czr, orl.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Md, Jrz, Św 15l, podsz.: brz na 10%, 1-w cz. ŚW kępa 0,10 ha So 40l. So 110l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 OL 1 DB 1 BRZ	15 15 15 15				1,0	7 4 6	5 12 4 6	II I II III	22	5	10	4,8 1,0 0,3 0,4 --- 6,5 3,2	CP-2,05
r	2,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp., 1-w cz. SE kępa 0,12 ha So 109l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMśW	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	5 5	nat nat			1,0	30 15	16 11	II II	12		15 10 --- 25	0,7 --- 0,7 0,3	CW-2,44
~a			0,35		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,19		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,03		<b>RP:</b> LINIE															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
9			0,57		= 46,69 = 6,14 Obr. ew. Pruszków (0014) = 6,14 Gmina Żagań (092) = 6,14 Powiat żagański (10) = 6,14 Woj. lubuskie (08) = 40,55 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 40,55 Gmina Osiecznica (052) = 40,55 Powiat bolesławiecki (01) = 40,55 Woj. dolnośląskie (02)												6035	242		
10			2,64		Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 125m. max wys npm 129m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy															
a					RP: URZ WOD, T. 3, SP. 3130(), OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos		ZADRZEW (w cz. C)	DB BRZ DB SO BRZ	100 80 50 30 30			63 30 25 15 9	20 20 13 12 10					3 3 3 4 4	15 3 5 15 10 --- 48	
b				1,62	RP. BAGNO (N ), OP. Płaty roślinności: w cz. SE bgn.pos, w cz. C pln.pos		ZADRZEW (w cz. W)	BRZ SO DB	42 42 120			13 16 80	14 14 19					4 4 3	10 10 6 --- 26	
					ZAKRZEW (w cz. C)		BRZ CZM KRU OS SO				0,3									
					ZAKRZEW (w cz. C)		BRZ KRU				0,8									

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
10 c	9,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os, Db, Db.c 42l, podsz.: brz, so, os, jrz na 30%, 1-w cz. S kępa 0,45 ha Md,So 17l. 2-w cz. S kępa 0,35 ha Brz,So,Św 17l. 3-w cz. S kępa 0,06 ha Brz,So 15l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos, w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	42 42			0,8	17 12	14 12	II IV	13	109 24 ---	1005 220 ---	43,3 6,5 ---	TP-9,24
d		2,19			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMW (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, porol, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> tnk.spe, tśl.mdr, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: brz, kru, os, so, wb na 80%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE bgn.pos, w cz. SE pln.pos, w cz. NW chr.spe, w cz. NW ptu.isl	SO	PRZES	SO BRZ OS	44 44 44				18 16 25	17 18 21	4 4 3		50 20 5 ---	75		
f				1,92	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE bgn.pos, w cz. NW pln.pos		ZAKRZEW (w cz. C)	KRU BRZ SO OS WB				0,6								
g			2,15		<b>RP:</b> URZ WOD, <b>T.</b> 7, <b>SP.</b> 3130(), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. N bgn.pos, w cz. NW chr.spe, w cz. NW ptu.isl		ZADRZEW (w cz. C)	DG SO SO.WE	40 27 27				18 12 18	17 11 13	4 4 4		2 5 2 ---	9		
							ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ KRU SO				0,1								

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
10 h	27,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tśl.mdr, orl.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os, Db.c, Db 44l, podsz.: brz, kru, os, wb, so na 50%, 1-w cz. E bagno 0,31 ha 2-w cz. E bagno 0,13 ha 3-w cz. NW d luka 0,37 ha Ol 8l. Św 7l. 4-w cz. NE bagno 0,15 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, w cz. C pln.pos, w cz. C trf.spe, w cz. C wid.goź	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ	44 44				0,8	19 15	16 16	I III	23 ---	118 52 170	3265 1440 4705	119,0 38,9 157,9 5,7	TP-27,68
i	0,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Ol 55l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. NE bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW SO	55				0,6	21	19	I	13	207	170	4,7 5,7	
j				0,85	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>SP.</b> 3130(), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos		ZAKRZEW (w cz. C) BRZ KRU WB SO					0,7								
k	5,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Db 59l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW SO	59				0,8	21	20	I	12	266	1445	36,2 6,7	TP-5,44
l	1,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 1 BRZ 2 SO 2 SO	40 40 55 30				0,7	14 12 23 9	13 14 16 9	II III II III	23 ---	54 8 21 16 99	95 15 35 30 175	4,4 0,4 1,1 3,4 9,3 5,3	TP-1,74



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
10 ~a ~b ~c ~d ~f ~g ~h ~i ~j ~k ~l			0,18 0,17 0,03 0,01 0,23 0,14 0,19 0,16 0,12 0,05 0,04		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: ROWY RP: ROWY RP: ROWY RP: ROWY RP: ROWY															
	44,93 44,93 44,93 44,93 44,93	2,19 2,19 2,19 2,19 2,19	6,11 6,11 6,11 6,11 6,11	4,39 4,39 4,39 4,39 4,39	= 57,62 = 57,62 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 57,62 Gmina Osiecznica (052) = 57,62 Powiat bolesławiecki (01) = 57,62 Woj. dolnośląskie (02)												7810 [57] (26)	257.9		
11 a	2,11				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 124m. max wys npm 132m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, orl.pos, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db, Db.c, Os 45l, Os 38l, podsz.: czm, brz, os, kru na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos, Info: fragm.BSW	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 3 SO 1 BRZ	45 45 38 38		0,8	20 15 15 12	17 16 13 12	I III II IV	23	66 33 47 14 ---	140 70 100 30 ---	4,9 1,8 5,0 1,0 ---	TP-2,11	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
11 b	0,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Brz 28l, So, Db.c 24l, podsz.: brz, czm, so, kru na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	28 45		0,7	13 21	12 16	I II	13	84 21 --- 105	60 15 --- 75	4,4 0,6 --- 5,0 7,1	TW-0,70
c	4,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, orl.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz 40l, Db 35l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW;BMW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	35 35		0,7	15 12	15 13	I III	13	132 12 --- 144	575 50 --- 625	29,3 2,0 --- 31,3 7,2	TW-4,36
d	1,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgms, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 60l, Brz 40l, podsz.: brz, so, kru na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,6	20	17	II	22	169	260	6,8 4,4	
f	25,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.bru, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs So 150l, So 65l, Brz 59l, So, Brz 30l, podsz.: brz, so na 10%, 1-w cz. SW kępa 0,37 ha So 150l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	59		0,8	20	19	II	12	236	6130	162,1 6,2	TP-25,97

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
11 g	0,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz 70l, podsz.: brz, czm, kru, so na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 BRZ	70 40 40		0,7	27 19 13	20 17 16	II I II	3 4 4	109 38 33 ---	95 30 30 ---	2,0 1,3 0,9 ---	TP-0,85	
h	1,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, <b>U.</b> 30% grzyby, osu- sos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. dkęp., podsz.: czm, brz, kru na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 DB.B	6 6 7		1,0		1 1 1	I I III	12					CW-1,23
i	8,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 40l, podsz.: so, brz, kru na 10%, 1-w cz. N kępa 0,11 ha Brz,So 40l. 2-w cz. N kępa 0,13 ha So,Brz 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,8	22	21	I	12	287	2490	61,0 7,0	TP-8,68	
j	1,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 53l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	53		0,9	17	15	III	12	181	350	11,8 6,1	TP-1,94	
k	1,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	45		0,9	13	13	III	12	147	235	10,6 6,6	TP-1,61	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
11 l	1,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos. rkt.spe, szc.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 35l, podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. N kępa 0,06 ha So 65l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO PRZES	SO SO	35 65			0,6	15 22	12 16	II 3	23 3	86 10	160 10	9,4 5,0		
m	5,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgms, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: brz, so, os na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	80 SO (cz zg)	DRZEW SO PRZES	6 BRZ 4 SO SO	35 35 65			0,7	10 15	13 14	III I	23 23	62 41 ---	340 225 ---	12,9 11,4 ---	TW-5,45	
n	5,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkep, mjs So 35l, Db, Md, Ol.s, So.c, Św, Bk, Lp 20l, podsz.: brz, so, czm na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO PRZES	9 SO 1 BRZ SO	20 20 90			1,0	9 8	8 10	I II	23 23	55 10 ---	295 55 ---	54,6 4,1 ---	TW-5,32	
o	2,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> RDb, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Db, Db.c 9l, podsz.: czm, brz, so na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,25 ha So 45l. 2-w cz. W kępa 0,16 ha So 60l. 3-w cz. SW kępa 0,15 ha So 60l. 4-w cz. SE kępa 0,38 ha So 60l.	90 SO (zg)	DRZEW SO PRZES	9 SO 1 BRZ SO SO	9 9 60 45			1,0		3 3	IA II	12 12			0,7 ---	0,7 0,3	CP-2,25
~a			0,50		<b>RP:</b> DROGI L																
~b			0,16		<b>RP:</b> DROGI L																
~c			0,15		<b>RP:</b> DROGI L																
~d			0,12		<b>RP:</b> DROGI L																

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
11 ~f ~g ~h ~i ~j ~k ~l ~m ~n ~o ~p			0,08 0,07 0,07 0,07 0,06 0,03 0,03 0,01 0,01 0,01 0,33		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE															
	63,89 63,89 63,89 63,89 63,89		1,70 1,70 1,70 1,70 1,70		= 65,59 = 65,59 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 65,59 Gmina Osiecznica (052) = 65,59 Powiat bolesławiecki (01) = 65,59 Woj. dolnośląskie (02)											11836	398.6			
12 a	1,26				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 125m. max wys npm 131m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 10% antrop, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. smug, mjs Brz 28l, podsz.: so, brz, jr, db na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEWO	7 SO 2 SO 1 BRZ	28 35 35		0,6	11 15 13	10 13 13	II I III	13	50 17 8 ---	65 20 10 ---	5,8 1,1 0,4 ---	TW-1,26	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
12 b	0,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, bor.bru, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, podsz.: brz, so, db, ak na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65			0,8	21	19	II	3	234	125	2,9 5,4	TP-0,54
c	0,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz 40l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	40			0,9	16	14	II	13	165	145	6,8 7,6	TP-0,89
d	12,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.bru, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs So 110l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60			0,8	21	18	II	22	224	2855	73,8 5,8	TP-12,74
f	1,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 40l, mjs Db.c 40l, Os, Bk 27l, podsz.: brz, so, czm, ak na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	40			0,7	14	13	II	13	136	250	11,6 6,3	TP-1,84
g	1,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. smug,, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	19 19			1,0	9 7	9 9	IA II	22	80 10 ---	85 10 ---	8,6 0,9 ---	TW-1,05
							PRZES	SO	40				16	13		4		8	9,5 9,0	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
12 h	0,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. smug., podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. W kępa 0,22 ha So 110l.	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	15 15			1,0	7 7	5 7	I II	22	15 5 --- 20	10 5 --- 15	4,6 0,5 --- 5,1 6,2	CP-0,82
i	0,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, śml.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp., podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	15 15			1,0	8 7	6 8	IA I	22	30 5 --- 35	25 5 --- 30	6,9 0,5 --- 7,4 8,7	CP-0,85
j	1,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.bru, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs So 110l, Brz, Db, Db.c, Ak 60l, podsz.: brz, so, db.c na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	60			0,7	20	18	II	22	211	360	9,3 5,5	TP-1,70
k	2,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs So 60l, Brz 50l, So, Brz 35l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	40 50			0,8	13 17	12 14	II III	13	124 29 --- 153	280 65 --- 345	12,9 2,4 --- 15,3 6,8	TP-2,24
l	1,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, bor.bru, rkt.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, mjs Św, Os, Db, Db.c, So.b 27l, podsz.: brz, so na 20%	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 BRZ 2 SO	27 27 32			0,8	10 8 14	10 11 12	I III I	13	80 8 29 117	95 10 35 140	7,8 0,5 2,1 --- 10,4 8,7	TW-1,20

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
12 m	5,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, bor.bru, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db.c, Św, Os, Ak 30l, podsz.: brz, so, czm, os na 30%, 1-w cz. S kępa 0,04 ha So 60l. 2-w cz. S kępa 0,06 ha So 60l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 DB	30 30 30				0,7	12 10 9	11 11 8	II III III	23	63 8 4 ---	365 45 25 ---	29,1 2,2 3,5 ---	TW-5,83
n	9,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz, Db, Db.c 38l, Db.c, Db, Św, Bk, Ol, Ak, Ol.s 27l, podsz.: brz, czm, so, os na 30%, 1-w cz. SW kępa 0,22 ha So,Db 50l. 2-w cz. SW kępa 0,11 ha So 95l. So 130l. 3-w cz. SW kępa 0,11 ha So 60l. 4-w cz. W kępa 0,25 ha So 60l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	27 32				0,7	10 12	9 9	II IV	23	59 8 ---	575 80 ---	58,1 3,5 ---	TW-9,78
o	2,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Os 40l, Św, Db, Lp 25l, podsz.: brz, so, db, os, czm na 30%, 1-w cz. NE kępa 0,26 ha So 80l. 2-w cz. NW kępa 0,19 ha So 60l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 1 BRZ 2 SO 1 BRZ	25 25 40 40				0,5	10 8 15 13	8 8 11 12	II IV III IV	23	29 4 8 4 ---	80 10 20 10 ---	9,6 0,7 1,2 0,3 ---	TW-2,69
~a			0,22		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,22		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,20		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,14		<b>RP:</b> DROGI L															



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
12 ~f			0,01		RP: DROGI L														
	43,43 43,43 43,43 43,43 43,43		0,79 0,79 0,79 0,79 0,79		= 44,22 = 44,22 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 44,22 Gmina Osiecznica (052) = 44,22 Powiat bolesławiecki (01) = 44,22 Woj. dolnośląskie (02)												5836	267.6	
12A					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 118m. max wys npm 130m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy														
a	1,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 3, GI. RDb, ps/pg, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 10% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Db.c, Db 45l, Db 30l, podsz.: brz, db, so, ak na 40%	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	45		0,8	17	17	I	12	223	335	11,9 7,9	TP-1,51
b	1,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 14 NW, GI. RDb, ps/pg, P. mszc, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, U. 20% klimat, susza, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 120l, Db 60l, Db, Db.c 40l, Brz 35l, podsz.: db, so, czm, jrz, kru na 60%	90 SO (zg)	DRZEW SO	6 SO 2 SO 1 BRZ 1 SO	80 120 70 55		0,6	32 47 25 20	24 26 21 18	I II II II	3 2 3 3	138 45 22 22	245 80 40 40	4,2 0,7 0,5 1,1	TP-1,77
c	0,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz fal 9, GI. MDbr, pg/gp, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, U. 20% klimat, susza, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 110l, mjs Ol, Db 110l, Db, So 80l, podsz.: kru, jrz, czm, so, św na 80%, Info: fragm.BMŚW;LMŚW	80 DB (niezg)	DRZEW	6 BRZ 4 OL	80 80		0,6	35 37	26 28	I I	2 2	165 111 ---	145 100 245	1,3 1,0 2,3 2,6	TP-0,88
d	1,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 10% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Db 30l, podsz.: brz, db, jrz, kru, czm na 40%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	55		0,7	19	19	I	12	232	260	7,0 6,3	TP-1,11

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
12A f	3,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMŚw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 14 NW, <b>GI.</b> RDb, ps/pg, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, orl.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 4l, podsz.: czm, brz na 40%, 1-w cz. N kępa 0,36 ha So 80l. Brz 50l. Db 200l. 2-w cz. SW kępa 0,22 ha So 105l. Db 140l. Ol 55l.	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 BK 1 DB.B	4 4 4 6		0,9			I II II II	11					CW-3,91
g	1,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Gm, m/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> orl.pos, tśl.mdr, jeź.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Ol, Św, Brz 70l, Os, Db 55l, Os, Db, Brz, Św 40l, podsz.: czm, jrz, brz, kru na 70%, 1-w cz. SW kępa 0,41 ha Ol,Św,So 27l.	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 4 BRZ 1 ŚW	55 55 55		0,6	29 24 26	24 23 23	IA I I	23	118 93 25 ---	200 155 40 ---	5,1 3,0 1,7 ---	TP-1,68	
h	1,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, pjd Db.c, Brz, Db 30l, mjs Db 40l, Md, Św, Bk, Db 25l, podsz.: brz, so na 20%, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	27 27		0,8	11 9	11 10	I III	12	101 8 ---	155 10 ---	12,4 0,7 ---	TW-1,51	
i	2,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db, Brz 60l, Brz, Db.c, Db 45l, Ak, Md 40l, podsz.: brz, db, so, so.b na 30%, 1-w cz. NE kępa 0,33 ha So 60l. 2-w cz. C kępa 0,18 ha So.b 35l., <b>Info:</b> fragm.BMŚW	80 SO (cz zg)	DRZEW	8 SO.B 2 SO	45 45		0,8	11 13	10 12	IV III	23	66 14 ---	140 30 ---	8,3 1,3 ---	TP-2,09	
							PRZES	SO	80			28	16		3		2			
							PRZES	SO	60			20	17		3		50			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
12A j	1,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMSw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 17 NW, <b>GI.</b> RDb, ps/pg, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> orl.pos, tnk.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Db 140l, So 110l, Św 80l, Brz, Db 50l, Db, Brz 30l, podsz.: db, brz, czm, św, so, jrz na 70%	80 SO (niezg)	DRZEW	5 BRZ 3 SO 2 SO	80 80 50		0,7	26 36 22	22 24 20	II I I	3 3 3	120 71 49 ---	165 95 65 ---	1,4 1,7 2,1 ---	IB-95%-1,37 AGROT-1,37 ODN-ZRB-1,37
k	0,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp., podsz.: brz, so, czm, db na 40%, 1-w cz. E kępa 0,17 ha So 125l.	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	15 15		1,0	7	5 5	I III	22	15	10	3,4 0,1 ---	CP-0,60
l	5,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMSw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 12, <b>GI.</b> RDb, ps/pg, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Brz 85l, mjs Db 140l, Db, Ol 85l, So, Brz, Db 45l, So, Brz, Db 30l, podsz.: czm, brz, db, so, kru, jrz na 60%, 1-w cz. N kępa 0,48 ha Brz 30l.	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	105 85 140		0,8	35 31 43	25 21 24	II II III	2 2 2	198 55 30 ---	990 275 150 ---	11,7 4,5 1,2 ---	Działka nr 1: IB-90%-1,59 AGROT-1,59 ODN-ZRB-1,59
m	3,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Db.c 65l, podsz.: so, brz, czm, db, jrz na 40%, <b>Info:</b> fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,7	24	23	I	3	272	820	18,2 6,0	TP-3,01

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
12A n	3,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDw, pg//gp//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 100l, So, Brz, Db 70l, Db, Brz, Db.c 40l, Db 30l, podsz.: so, czm, brz, db, jrj na 50%	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 SO	85 85 100		0,6	33 26 41	23 23 26	II II II	3 3 2	156 22 45 ---	585 80 170 ---	9,5 0,6 2,1 ---	IB-90%-3,75 AGROT-3,75 ODN-ZRB-3,75
o	0,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDw, ps//pg//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: czm, brz, jrj na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	5 nat 5 nat		1,0			I II	11			0,2 ---	CW-0,68
~a			0,18		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
~i			0,05		<b>RP:</b> LINIE														
	28,88 28,88 28,88 28,88 28,88		0,54 0,54 0,54 0,54 0,54		= 29,42 = 29,42 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 29,42 Gmina Osiecznica (052) = 29,42 Powiat bolesławiecki (01) = 29,42 Woj. dolnośląskie (02)											5575	116,9		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
13					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 126m. max wys npm 134m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	4,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: brz, so na 20%, 1-w cz. NW d luka 0,06 ha So 10l., <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ 32 32		32		0,6	13 12	13 13	I III	22	96 12 --- 108	400 50 --- 450	23,5 2,2 --- 25,7 6,2	TW-4,15
b	6,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, orl.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 75l, podsz.: so, brz na 10%, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	75		0,6	29	20	II	3	196	1220	23,5 3,8	Działka nr 1: IB-95%-3,47 AGROT-3,47 ODN-ZRB-3,47
c	8,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Św 58l, podsz.: brz, kru, św na 20%, 1-w cz. N kępa 0,10 ha Św,So,Brz 22l. 2-w cz. NE kępa 0,04 ha Św,So,Brz 22l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	58		0,7	30	23	IA	22	299	2505	60,4 7,2	TP-8,38
d	2,43				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. pas, pjd Db 19l, mjs Św, Jrz, Db.c 19l, podsz.: so, brz, jrz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 MD 19 19 19		19		1,0		6 7 10 10	II I I	21	20 5 --- 25	50 10 --- 60	5,7 3,8 2,8 --- 12,3 5,1	TW-2,43

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
13																			
f	4,34				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp., 1-w cz. SE kępa 0,11 ha So 130l. 2-w cz. SE kępa 0,12 ha So 130l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 BRZ	13 13		1,0		4 5	II III	21			11,7 1,6 --- 13,3 3,1	CP-4,34
g	3,50				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, śml.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> pjd Brz 5l, 1-w cz. N kępa 0,11 ha So 103l. 2-w cz. S kępa 0,12 ha So 103l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	5 103	nat	0,9		34 22	II 3	11 3		50		CW-3,50
h	3,36				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so, brz, db na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, w cz. E pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 5 SO 5 SO	110 25 15		1,0	30	20	III	3	296	995	11,3 3,4	IB-95%-3,36 AGROT-3,36 ODN-ZRB-3,36
i	2,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bmw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> orl.pos, bor.czr, tnk.spe, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św, Brz 5l, 1-w cz. W kępa 0,09 ha So 110l. 2-w cz. C kępa 0,09 ha So 110l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 DB SO	5 5 110		1,0			I II	11 3		20		CW-2,54
~a			0,37		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,18		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
13 ~d ~f			0,23 0,14		RP: DROGI L RP: ROWY														
	34,93 34,93 34,93 34,93 34,93		1,11 1,11 1,11 1,11 1,11		= 36,04 = 36,04 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 36,04 Gmina Osiecznica (052) = 36,04 Powiat bolesławiecki (01) = 36,04 Woj. dolnośląskie (02)											5316	146.5		
14 a b c	1,06 7,72			4,42	Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 126m. max wys npm 133m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie  Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, U. 10% klimat, susza, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 32l, Brz, So 20l, podsz.: brz, so na 20%  Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, chr.spe, U. 10% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 45l, mjs So 60l, podsz.: brz, kru, so, db, db.c na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. SE pln.pos  Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP. BAGNO (N ), OP. Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos, w cz. NW trf.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	32		0,8	14	13	I	12	152	160	9,5 9,0	TW-1,06
						90 SO (zg)	DRZEW	SO	45		0,9	18	17	I	12	258	1990	70,4 9,1	TP-7,72
							ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ SO	45 35 25			25 15 10	16 14 11		3 4 4		50 25 10 --- 85		
							ZAKRZEW (w cz. C)	WB KRU BRZ CZM		0,3									

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
14																				
d	14,42				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bmw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trz.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os 43l, Brz, Os 35l, podsz.: brz, kru, czm, iwa na 40%, 1-w cz. E bagno 0,04 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, w cz. SW płc.kęd, w cz. SE trf.spe, w cz. SE płn.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 BRZ 1 SO	43 43 35		0,8	22 12 12	17 15 11	I III II	22	72 57 19 ---	1040 820 275 ---	39,0 23,1 16,0 ---		
f	3,13				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bmw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, trz.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 40l, podsz.: brz, kru na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C płn.pos, w cz. C trf.spe, w cz. N chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	45		0,9	22	17	I	12	239	750	26,4 8,4	TP-3,13	
g	3,26				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 35l, mjs So 50l, Os 40l, So 30l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE trf.spe, w cz. NE płn.pos, w cz. NE chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	45 35		0,6	18 11	13 11	III II	22	77 19 ---	250 60 ---	11,2 3,6 ---		
h	3,56				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) d3, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 45l, Os 40l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S płc.kęd	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 3 SO 1 BRZ	40 40 30 30		0,5	20 14 12 9	13 14 9 8	III III III IV	22	20 12 16 4 ---	70 45 55 15 ---	3,3 1,3 6,9 0,7 ---		
							PRZES	SO	105			30	14		3	3	12,2 3,4			



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
14																			
~a			0,24		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~b			0,16		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~c			0,09		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~d			0,02		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~f			0,18		RP: DROGI L														
~g			0,07		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: ROWY														
~h			0,00		RP: ROWY														
	33,15		0,76	4,42	= 38,33												5533	211,4	
	33,15		0,76	4,42	= 38,33 Obr. ew. Świętoszów (0010)												(85)		
	33,15		0,76	4,42	= 38,33 Gmina Osiecznica (052)														
	33,15		0,76	4,42	= 38,33 Powiat bolesławiecki (01)														
	33,15		0,76	4,42	= 38,33 Woj. dolnośląskie (02)														
15					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 125m. max wys npm 131m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	19,29				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OBR, G. S, S. BMW (ww) d3, T. niz rów 5, GI. Bgms, ms+p/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz, So 50l. Brz, So 45l, So, Brz 35l, podsz.: so, brz, czm, kru, iwa na 30%, 1-w cz. N bagno 0,23 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, w cz. SE trf.spe, w cz. W bgn.pos, w cz. N płu.isl	80 SO (niezg)	DRZEW 4 BRZ 3 SO 2 BRZ 1 SO	40 40 25 25		0,6	12 16 7 11	13 14 10 10	III II III I	23	37 29 16 8 ---	715 560 310 155 ---	22,4 26,0 18,5 14,9 ---	TP-19,29	
							PRZES SO	80				28	20	3	90	1740	81,8 4,2		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
15																			
b	2,98				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ląwzowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) d3, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> wrz.pos, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 40l, So 20l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW bgn.pos, w cz. C chr.spe, w cz. C pin.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 SO	35 35 25		0,5	15 12 9	12 12 8	II III II	23	49 8 12	145 25 35	8,5 0,9 4,4	TW-2,98
c	6,60				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ląwzowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Brz 60l, Brz 80l, podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,40 ha So, Brz 33l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW bgn.pos, w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	60 95		0,7	20 32	18 20	II III	12	173 42 ---	1140 275 ---	29,5 4,0 ---	TP-6,60
d	2,65				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ląwzowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> bor.czr, bor.bru, rkt.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs So, Brz 45l, Brz 30l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe, w cz. NW pin.pos, w cz. NE bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 SO	35 35 30		0,7	15 13 11	14 13 11	I III II	13	86 12 25	230 30 65	11,6 1,2 5,2	TW-2,65
f	2,26				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ląwzowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (s) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 40l, Brz, So 35l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. NW bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 SO 2 BRZ 1 SO	40 25 25 60		0,6	16 10 8 20	13 8 9 16	II II III III	23	37 16 12 8 ---	85 35 25 20 ---	3,9 4,5 1,6 0,5 ---	TW-2,26

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
15																			
g	0,69				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, U. 20% klimat, susza, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So, Brz 35l, Brz, So 25l, podsz.: so, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	30 30		0,6	12 9	11 11	II III	23	59 8 ---	40 5 ---	3,2 0,3 ---	
h	1,34				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OBR, G. S, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 5, GI. Bgms, ms+p/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, U. 20% klimat, susza, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Lp, Brz 5l, podsz.: czm, brz, so na 30%, 1-w cz. C kępa 0,09 ha So 95l. Brz 70l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW  PRZES	7 SO 2 DB 1 ŚW SO BRZ	5 5 5 95 70		1,0			I II I	11				CW-1,34
i		5,61			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, D. podsz.: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	SO	PRZES	SO BRZ SO BRZ	40 40 25 25			13 9 9 7	10 8 7 7		4 4 4 4		140 30 55 25 ---	250	
j	1,45				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, U. 20% klimat, susza, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 40l, So 35l, podsz.: so, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	40 25 35		0,5	13 9 10	11 7 9	III III IV	23	33 8 4 ---	50 10 5 ---	2,7 3,0 0,2 ---	TW-1,45
~a			0,36		RP: DROGI L														
~b			0,22		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
15																			
~c			0,02		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~d			0,27		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~f			0,17		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: ROWY														
~g			0,06		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: ROWY														
	37,26	5,61	1,10		= 43,97												4348	167	
	37,26	5,61	1,10		= 43,97 Obr. ew. Świątoszów (0010)														
	37,26	5,61	1,10		= 43,97 Gmina Osiecznica (052)														
	37,26	5,61	1,10		= 43,97 Powiat bolesławiecki (01)														
	37,26	5,61	1,10		= 43,97 Woj. dolnośląskie (02)														
16					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 126m. max wys npm 135m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	0,99				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OBR, G. S, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 7, Gl. Bgms, ms+p/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 80l, So 40l, podsz.: brz, so, czm na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 2 SO	80 60 100		0,6	28 21 36	19 18 23	III II II	3 3 2	94 53 36 ---	95 50 35 ---	1,7 1,4 0,5 ---	3,6 3,6
b	1,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. BMśw (śś) n2, T. niz fal 4, Gl. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, orl.pos, U. 20% antrop, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Os 40l, So 30l, podsz.: so, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. SE pln.pos	80 SO (niezg)	DRZEW	5 BRZ 2 SO 2 BRZ 1 SO	40 40 45 45		0,6	12 14 18 20	14 11 16 14	III III III II	23	45 21 16 8 ---	65 30 25 10 ---	2,0 1,7 0,6 0,4 ---	4,7 3,3

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
16 c	2,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. smug, mjs So, Brz 35l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S ptn.pos, w cz. S chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 2 SO	22 30 45		0,8	9 12 18	8 10 13	I II III	23	42 25 17 ---	95 55 40 ---	12,7 4,4 1,7 ---	TW-2,23
d	4,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Bk, Św, So.c, So.we, Ol.s, Md 20l, mjs Db 20l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 3 SO	20 20 50		0,9	9 7 18	7 7 14	II III III	13	25 5 15 ---	105 20 65 ---	29,4 1,7 2,4 ---	TW-4,28
f	4,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 40l, So, Os 35l, podsz.: brz, so, os, db na 20%, 1-w cz. E kępa 0,17 ha So 60l. 2-w cz. C kępa 0,23 ha So 80l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	40		0,7	16 28 20	13 16 15	II 3 3	23	124	545	25,4 5,8	TP-4,41
g		3,31			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ląwzowskie <b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMW	SO	PRZES	SO SO BRZ	70 37 37				27 14 11	13 9 8	3 4 4		20 100 10 ---	130	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
16																			
h	7,29				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os 40l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 2 SO 1 BRZ 1 SO	35 35 40 40 30		0,6	14 9 20 13 9	12 11 14 15 8	II IV II III III	23	45 8 16 8 8 ---	330 60 115 60 60 ---	19,2 2,3 5,4 1,8 7,0 ---	TW-7,29
i	2,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 35l, mjs Os 35l, podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. W kępa 0,23 ha So 110l. 2-w cz. N kępa 0,10 ha So 80l. 3-w cz. W kępa 0,03 ha So 110l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	35 80 110		0,7	13 27 32	12 14 19	II 3 3	23	103 25 35 60	230 25 35 60	13,5 6,0	TW-2,24
j	3,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, bor.bru, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 90l, Brz 65l, podsz.: so, brz, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,7	25	19	II	3	222	790	18,4 5,2	TP-3,56
k	0,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 10, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> naga, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkep., podsz.: brz, so na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	4 4		1,0			II II	12			0,4 ---	CW-0,59

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
16 l	3,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkep, pjd So, Brz 37l, mjs Db, Md 22l, podsz.: so, brz, md, db na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	22 22			0,7	9 7	8 7	I IV	22	55 4 ---	180 15 ---	24,6 1,0 ---	TW-3,31
m	20,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, pjd Md 18l, mjs Bk, Św, Brz 25l, podsz.: brz, so na 30%, 1-w cz. NE kępa 0,10 ha So 60l. 2-w cz. NE kępa 0,14 ha So 110l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 SO 1 SO	25 18 40			1,0	9 7 17	8 5 12	II II II	22	42 4 17 ---	865 80 350 ---	106,5 13,8 16,3 ---	TW-20,59
n	2,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 30l, podsz.: brz, so na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 1 BRZ 3 SO	40 40 30			0,7	16 12 10	13 13 9	II III III	23	45 8 25 ---	125 20 70 ---	5,9 0,7 8,4 ---	TW-2,80
o	3,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.czc, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 62l, Brz 40l, podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. SW kępa 0,27 ha So, Brz 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	62			0,8	20	17	II	3	230	885	21,9 5,7	TP-3,84

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
16 p	0,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp., podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	33 33			0,6	13 10	12 12	II III	13	78 8 ---	45 5 ---	3,0 0,2 ---	TW-0,58
r	3,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Brz 30l, Db, Md, Bk, Św, So.c, Jrz 25l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	25 25 50			0,7	9 7 18	9 8 14	II IV III	22	46 4 8 ---	160 15 30 ---	19,5 0,9 1,0 ---	TW-3,44
s	2,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 50l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	50			1,0	20	17	II	22	242	565	18,7 8,0	TP-2,33
~a			0,41		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,32		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,24		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,22		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,21		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> ROWY															
~g			0,12		<b>RP:</b> DROGI L															
~h			0,07		<b>RP:</b> DROGI L															
~i			0,04		<b>RP:</b> DROGI L															



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
16 ~j ~k ~l ~m ~n			0,04 0,02 0,02 0,43 0,21		<b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> LINIE Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Lawszowskie <b>RP:</b> LINIE															
	63,90 63,90 63,90 63,90 63,90	3,31 3,31 3,31 3,31 3,31	2,35 2,35 2,35 2,35 2,35		= 69,56 = 69,56 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 69,56 Gmina Osiecznica (052) = 69,56 Powiat bolesławiecki (01) = 69,56 Woj. dolnośląskie (02)												6657	396.4		
17 a b c	0,84 0,82 1,87				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 127m. max wys npm 132m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmi.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: luź., zmiesz. pas., podsz.: brz, czm na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, podsz.: so, brz, db na 10% <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Brz, So 32l, So 26l, podsz.: brz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe	90 SO (zg) 90 SO (zg) 80 SO (niezg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ DRZEW SO DRZEW 7 BRZ 3 SO PRZES SO	5 5 60 36 36 45	1,0 0,7 0,5		1 2 9 11 17	I II 10 11 13	11 12 23 4			215 175 41 21 62	175 175 75 40 115	0,5 --- 0,5 0,6 4,6 5,6 2,9 2,2 --- 5,1 2,7	CW-0,84 TP-0,82 TW-1,87	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
17 d	2,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs So, Db 100l, Brz, Db 70l, Brz, Db 35l, podsz.: so, czm, db, brz, os na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	90 70 35			0,6	33 27 15	19 18 14	III III I	3 3 4	120 31 13 ---	270 70 30 ---	4,2 1,5 1,5 ---	IB-95%-2,23 AGROT-2,23 ODN-ZRB-2,23
f	3,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDw, pl//pg, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. smug, mjs So.c, Db, Lp 30l, So, So.c, Db 26l, Bk 24l, So 20l, Bk 7l, podsz.: czm, so, db, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	30 30 35			0,8	13 11 16	12 13 15	I II I	12	113 13 13 ---	410 45 45 ---	27,1 2,2 2,4 ---	TW-3,62
g	0,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60			0,7	19	17	II	12	215	105	2,7 5,5	TP-0,49
h	1,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd So, Brz 40l, So 30l, mjs Db 36l, Brz, Db 30l, podsz.: brz, so, db, czm, kru na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	36 36			0,6	14 11	13 13	II III	13	74 16 ---	75 15 ---	4,2 0,6 ---	TW-1,01
							PRZES	SO	120 90				38 30	20 18		3 3	5 10 15	31,7 8,8		
							PRZES	SO	100				33	18		3	90 90 5	4,8 4,8		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
17 i	1,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs So, Brz 40l, Brz 35l, podsz.: brz, so, czm, db na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO		35		0,7	15	14	I	12	140	195	9,8 7,1	TW-1,38	
j	3,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, śml.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, mjs Bk, Św 20l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 1 BRZ 3 SO 1 BRZ		20 20 30 30		1,0	9 7	8 9	I II	22	40 5 25 10 ---	155 20 95 40 ---	28,9 1,5 7,7 1,8 ---	TW-3,88	
k	1,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 8, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So 40l, Db 35l, So 30l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ		35 35		0,6	13 9	12 12	II III	22	86 8 94	130 10 140	7,7 0,5 ---	TW-1,53	
l	0,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 7, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Brz 4l, podsz.: czm, brz na 40%	90 SO (zg)	DRZEW SO		4		1,0			II	11			---	CW-0,83	
m	2,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów 7, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Md 6l, mjs Brz 4l, podsz.: czm, brz na 50%, 1-w cz. C kępa 0,06 ha So 105l. Db 70l. 2-w cz. S kępa 0,08 ha So 105l. Db 70l.	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 ŚW 2 DB.B SO DB		4 4 5 105 70		0,9		34 23	19 16	II II II	12		5 15 20	---	CW-2,69

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
17 n	0,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BŚw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDw, pl/pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, śmt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. smug, mjs Brz, So, Db 45l, Brz, So 35l, podsz.: czm, brz, db, ak na 70%	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 BRZ	40 40		0,7	17 15	16 17	I II	22	78 70 ---	70 60 ---	2,8 1,9 ---	TP-0,87
o	1,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 35l, So 25l, podsz.: brz, so, db, jrj na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos, w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 1 BRZ 1 BRZ	50 35 35 45		0,8	20 14 12 15	18 12 13 16	I II III III	13	104 33 14 19 ---	125 40 15 25 ---	3,8 2,3 0,6 0,6 ---	TP-1,20
p	1,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep, mjs So, Db, Os 50l, Db, Md, Ol.s 28l, podsz.: brz, czm, so, db na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 2 SO 1 BRZ	35 40 28 28		0,5	15 14 11 8	12 12 9 8	II IV II IV	23	37 12 12 4 ---	55 20 20 5 ---	3,3 0,6 1,7 0,3 ---	TW-1,51
~a			0,30		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,23		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,13		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~i			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
~j			0,01		RP: DROGI L														
~k			0,01		RP: DROGI L														
~l			0,00		RP: DROGI L														
	24,77 24,77 24,77 24,77 24,77		1,29 1,29 1,29 1,29 1,29		= 26,06 = 26,06 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 26,06 Gmina Osiecznica (052) = 26,06 Powiat bolesławiecki (01) = 26,06 Woj. dolnośląskie (02)											2486	132.4		
18					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 117m. max wys npm 132m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy														
a	6,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal 3, GI. RDw, pl/pg, porol, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, bor.bru, U. 20% owady, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 110l, Db 90l, Brz, Db, Db.c 60l, Db 50l, podsz.: jrz, kru, db, czm, brz na 80%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,6	27	25	IA	22	258	1685	39,0 6,0	TP-6,54
b	2,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz fal 17 NW, GI. RDw, pl/pg, porol, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, jeż.spe, U. 30% grzyby, C. porol, D. zw.: luź., zmiesz. grp, mjs Brz, Ol 110l, Db 60l, Db, Os 45l, podsz.: kru, db, czm na 80%, Info: fragm.LMW	90 SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 DB 1 SO 1 DB 1 BRZ 1 BRZ 1 BRZ	120 140 80 80 80 60 45		0,7	41 58 35 36 31 26 22	24 25 25 23 24 21 17	II III I II II II II	3 3 3 3 3 3 4	74 64 26 26 21 16 16 243	200 175 70 70 55 45 45 660	1,9 1,3 1,2 1,4 0,5 0,7 1,1 3,0	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
18 c	3,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> RDw, pl/pg, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, jeź.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Bk, Lp, OI, Db.c, Db, Św 25l, Db 40l, podsz.: czm, bk, jrz na 50%	90 SO (cz zg)	DRZEW	3 SO 2 BRZ 2 BRZ 1 SO 2 MD	30 30 25 25 35		0,8	17 15 10 11 19	17 16 11 13 18	IA I II IA I	23 27 19 11 38	49 27 19 11 38	190 105 75 45 150	11,8 4,8 4,3 3,8 6,9	TW-3,92
							PRZES	SO BRZ DB GR	70 70 70 70			30 32 33 35	17 18 18 12	3 3 3 3	3 3 3 3	5 5 3 2	5 5 3 2	31,6 8,1	
d	0,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDw, pl/pg, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, orl.pos, jeź.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zw.: luź., zmiesz. grp, mjs So, Db 80l, Db 60l, Db 45l, podsz.: czm, jrz, db na 70%	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 BRZ	60 60 45		0,5	36 30 23	26 25 21	IA I I	23 23 27	160 18 27	105 10 20	2,5 0,2 0,5	
																205	135	3,2 4,8	
f	3,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz pag 10, <b>Gl.</b> RDw, pl/pg, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, jeź.spe, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 110l, Brz 80l, Os, Brz 60l, So, Brz, Ak 50l, Ak, Db, Brz 40l, podsz.: czm, db, brz, ak na 50%, <b>Info:</b> fragm.LMŚW	140 SO (niezg)	DRZEW	3 DB 2 SO 1 AK 1 SO 1 SO 1 DB 1 DB	60 60 60 110 80 80 50		0,6	29 30 26 45 36 36 20	20 21 20 23 22 20 17	II I II III II III II	13 3 18 18 22 18 13	53 45 18 18 22 18 13	195 165 65 65 80 65 50	5,8 4,1 1,1 0,8 1,4 1,5 1,8	TP-3,72
																187	685	16,5 4,4	
g	1,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz pag 9, <b>Gl.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, ncp.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zw.: luź., zmiesz. grp, mjs So 110l, OI 60l, Db, So 50l, Bk 40l, podsz.: czm, iwa na 80%, <b>Info:</b> fragm.LMŚW	80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 2 SO 2 BRZ 1 OS 1 DB	60 60 50 50 110		0,5	30 33 21 40 49	24 24 20 27 24	I IA II I III	3 3 4 3 3	71 45 27 22 22	140 90 55 45 45	2,4 2,1 1,2 1,0 0,6	TP-1,99
																187	375	7,3 3,7	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
18 h	3,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, pok.zwy, jeż.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Brz, Śl 35l, So, Ak, Bk, Czm 25l, podsz.: czm, brz na 20%, <b>Info:</b> fragm.LMŚW	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	3 DB 1 MD 2 SO 1 OL 1 BRZ 1 MD 1 ŚW	25 25 20 20 20 20 20			1,1	8 14 10 12 8 12 9	8 14 10 14 10 10 8	III I IA II II II I	22	4 11 15 11 8 8 4	10 35 45 35 25 25 10	5,7 2,6 7,4 2,4 1,9 3,9 5,7	TW-3,11
i	2,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lt (tz) z1, <b>T.</b> niz fal 11, <b>GI.</b> MDi, m/pl, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> ncp.spe, pok.zwy, nar.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zw.: luż., zmiesz. dkep, mjs So 110l, Brz, Wb 90l, Ol, Ak 60l, Ol, Lp, Db, So, Czm 40l, podsz.: czm, wb na 60%, <b>Info:</b> fragm.LMŚW;LMW	140 JS-OL (cz zg)	DRZEW	4 DB 2 OL 2 DB 1 BRZ 1 WB	140 90 90 60 40			0,7	70 39 37 24 17	25 24 21 23 17	III II III I III	3 3 3 4 4	148 64 48 26 16	390 170 125 70 40	3,0 1,8 2,4 1,1 1,3	
j	1,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDbr, pg/pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> ncp.spe, nar.spe, pok.zwy, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, mjs Db 140l, Db 85l, Brz 70l, Db, So 50l, podsz.: czm, so, kru na 70%	90 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	70 85			0,6	38 52	29 30	IA IA	3 3	205 93	205 95	4,0 1,4	TP-1,01
k		0,95			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDbr, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe	DB-SO														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
18 l	3,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz pag 9, <b>Gl.</b> Gm, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Ak, Db 50l, So 35l, Ol, Ol.s, Db, Lp, Kl, Db.c 30l, podsz.: czm, brz na 50%, <b>Info:</b> fragm.LMŚW	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	3 SO 1 MD 2 SO 1 MD 1 OL 1 BRZ 1 SO	30 30 40 40 40 50 25			0,9	13 16 17 27 21 20 8	13 16 17 21 18 19 7	I I I I III II III	23	46 15 49 19 15 15 4	150 50 155 60 50 50 15	9,8 2,8 6,5 2,3 1,5 1,1 3,4	TW-3,21
m	2,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz fal 9, <b>Gl.</b> RDBr, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, jeż.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zw.: luż., zmiesz. dkęp, mjs Db 90l, Db 69l, Db, Brz 30l, podsz.: czm, kru na 80%	90 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 2 BRZ 1 SO 1 BRZ	69 69 49 49 35		0,7	38 30 23 26 14	27 21 17 21 15	IA II III IA II	3 3 4 3 4	151 22 27 27 13	425 60 75 75 35	8,2 0,7 1,7 2,3 1,4		
n	12,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz fal 12, <b>Gl.</b> RDBr, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, pok.zwy, ncp.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>LMP.</b> zr nas KL MP/1/45650/06, <b>D.</b> zw.: luż., zmiesz. grp, mjs Db 150l, Kl 130l, Ak, Lp, Wz 90l, Kl 60l, So, Ak 40l, podsz.: czm, ak, db na 60%	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	3 DB 1 SO 1 KL 1 BRZ 1 DB 1 BRZ 1 BRZ 1 DB	100 100 90 90 60 60 40 40		0,7	39 40 40 33 24 23 13 14	23 25 26 24 19 20 13 13	III II II II II III III	23	74 28 28 23 17 17 11 6	960 365 365 300 220 220 145 80	15,0 4,6 6,8 1,9 6,5 3,6 4,5 5,4		
							PODR	5 BK 5 DB	18 18		0,1		4 4		23	204	2655	48,3 3,7		



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
18 o	0,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 19 N, <b>GI.</b> Gm, ps//pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ncp.spe, trk.spe, jeż.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 65l, Db 45l, podsz.: czm, ak na 70%, <b>Info:</b> fragm.LŁ	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 AK 1 SO	45 45 45 65		0,8	18 17 17 32	15 15 14 20	II III III II	13	100 24 14 24 ---	25 5 5 5 ---	1,0 0,2 0,1 0,1 ---	TP-0,25
p	5,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LŁ (fn) z1, <b>T.</b> niz fal 10, <b>GI.</b> MDi, ps//pl, <b>SP.</b> 91F0(), 91E0(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> pok.zwy, ncp.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. kęp, mjs Lp 120l, Brz, Ak, Wb, Ol, KI 80l, Os 50l, Wb, Ol 45l, Db 35l, podsz.: czm, db, brz na 50%	140 JS-DB (zg)	DRZEW	4 DB 1 SO 2 DB 1 SO 1 SO 1 BRZ	120 120 80 80 45 45		0,7	46 46 32 35 20 21	27 23 22 21 17 19	III III III II I II	3 3 3 3 3 4	127 21 42 26 21 16 ---	705 115 235 145 115 90 ---	7,7 1,1 5,3 2,5 4,1 2,4 ---	
r s	0,69			0,52	<b>RP.</b> TR INNE (Tr )	140 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 2 BRZ 1 OL	89 89 89		0,7	46 36 37	27 26 27	II II I	13	224 48 43 ---	155 35 30 ---	2,6 0,2 0,3 ---	
t				0,04	<b>RP.</b> TR INNE (Tr )														
~a			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,21		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,18		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,70		<b>RP:</b> L ENERG														
~g			0,14		<b>RP:</b> L ENERG														
~h			0,08		<b>RP:</b> L ENERG														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
18 ~i			0,02		RP: L ENERG														
	51,75 51,75 51,75 51,75 51,75	0,95 0,95 0,95 0,95 0,95	1,42 1,42 1,42 1,42 1,42	0,56 0,56 0,56 0,56 0,56	= 54,68 = 54,68 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 54,68 Gmina Osiecznica (052) = 54,68 Powiat bolesławiecki (01) = 54,68 Woj. dolnośląskie (02)												11000	267.9	
19 a	17,25				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 125m. max wys npm 133m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów 3, Gl. Gw, pg/pl, porol, SP. 9190(), P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, jeź.spe, U. 30% klimat, susza, C. porol, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs So, Św, Js, Md 120l, Db, Lp 90l, podsz.: czm, kru, jrż, glg na 40%, 1-w cz. NW od gnia 0,85 ha Db,Jd,Js 5l. 2-w cz. NW od gnia 0,23 ha Db 15l. 3-w cz. NW od gnia 0,37 ha Md,Db,Brz 15l. 4-w cz. N od gnia 0,49 ha So,Db 15l. 5-w cz. N od gnia 1,66 ha Jd,Db 5l. 6-w cz. SE od gnia 2,00 ha Db 5l. Bk,Św,So,Brz 15l. 7-w cz. S od gnia 1,30 ha Db 5l. Św 15l. 8-w cz. S od gnia 1,06 ha Db 5l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos	140 SO-DB (zg) 20	KO DRZEW	DB	120		0,4	43	25	III	3	171	2950	32,4 1,9	IVD-20%-17,25 AGROT-3,45 ODN-ZŁOŻ-3,45 PIEL-6,87 CP-1,09
b	17,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów 4, Gl. Gw, pg/pl, porol, SP. 9190(), P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, trz.spe, U. 30% klimat, susza, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Św, Md 120l, Brz 100l, Lp 80l, Lp 40l, podsz.: czm, brz, kru, jrż, glg, lp na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. N pln.pos	140 SO-DB (zg) 30	DRZEW	9 DB 1 SO	120 120		0,6	48 45	26 27	III II	2 2	218 25 243	3875 445 4320	42,5 4,1 --- 2,6	IVD-20%-17,78 AGROT-5,33 ODN-ZŁOŻ-5,33
							NAL	9 DB 1 MD	5 5		0,1				22				

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
19 c	0,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Gw, pg/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db.c 56l, Brz 46l, podsz.: kru, brz, czm, jr, db, lp na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E pln.pos	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	56 51		0,7	28 23	23 22	IA I	23	143 93 ---	65 40 ---	1,6 0,9 ---	TP-0,45
d		2,76			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMb (bo) z1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Mł, tpm/pl, porol, <b>P.</b> 91E0(), <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, tnk.spe, tśl.mdr, <b>D.</b> podsz.: kru, ol, wb, so, brz, os, św na 80%, <b>Info:</b> fragm.LMW;OL	OL	PODR PRZES	6 OL 4 BRZ BRZ OL	15 15 49 49		0,2		8 7 20 21		23 4 4		5 5 ---	10	
f	1,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMb (bo) z1, <b>T.</b> niz rów 2, <b>GI.</b> Mł, tpm/pl, porol, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 20% wodne, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: kru, wb, brz, os, so na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos, <b>Info:</b> fragm.LMW	80 OL (zg)	DRZEW PRZES	6 OL 4 OL BRZ OL	6 15 49 49		0,7		1 7	III IV	22			1,8 1,2 ---	CP-1,66
g	19,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Gw, pg/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, sit.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, mjs Lp, Jw, Js, Wz, Db.c 25l, podsz.: czm, brz na 40%, 1-w cz. W d luka 0,17 ha Brz,Db,Ol 5l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW PRZES	4 SO 1 DB 1 ŚW 1 MD 1 OL 1 BK 1 BRZ	25 25 25 25 25 25 40		1,1	14 10 10 19 12 9 16	13 10 10 14 13 11 15	IA II I I III I III	22	63 4 8 17 13 4 17 ---	1230 80 155 330 255 80 330 ---	108,1 11,9 31,3 25,6 13,5 13,3 10,4 ---	TW-19,49
																126	2460	214,1 11,0	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
19 h	1,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Ol (bm) z1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Mt, tpm/pl, porol, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tł.mdr, jeż.spe, nar.spe, <b>U.</b> 40% wodne, <b>C.</b> porol, odrośl, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep, mjs So, Brz 60l, Św 45l, podsz.: kru, wb, czm, brz, św na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE pln.pos, w cz. NE trf.spe, <b>Info:</b> fragm.LMB	80 OL (zg)	DRZEW	5 OL 3 OL 2 OL	60 80 45			0,6	26 34 20	24 25 18	II II III	3 3 4	110 68 42 ---	180 110 70 ---	3,1 1,4 1,8 ---	
i	2,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs So 120l, Ol 90l, Db 80l, Db, Os 62l, So 55l, Św 50l, podsz.: czm, kru, jrz, brz, so na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.LMB	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	62 120			0,7	29 47	24 23	IA IV	3 3	243 59 ---	575 140 ---	12,8 1,8 ---	TP-2,37
j		1,39			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Gw, pg/pl, porol, <b>SP.</b> 6510(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> śmł.spe, trz.spe, ptu.spe, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos	SO-DB														
k	1,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMb (bo) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Mt, tpm/pl, porol, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, tł.mdr, skp.spe, <b>U.</b> 20% wodne, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz 25l, Db, So, Md 20l, podsz.: brz, kru, ol, św na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	80 OL (zg)	DRZEW	5 OL 3 BRZ 2 ŚW	20 20 20			0,8	12 9 9	13 10 7	II II I	22	35 15 10 ---	65 30 20 ---	4,6 2,1 8,5 ---	
l	5,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Gw, pg/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tł.mdr, śmł.spe, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep, mjs Db 110l, Ol 100l, Db, Ol 71l, Brz 54l, podsz.: czm, kru, jrz, brz na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 2 SO 2 SO	71 71 110 54			0,6	34 30 43 27	24 23 26 23	I II II IA	2 3 2 3	120 22 53 45 ---	655 120 290 245 ---	13,1 1,4 3,1 6,5 ---	TP-5,46
							PODR	ŚW	25			0,2	8		22			24,1 4,4		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
19 m	1,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.bru, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs So 115l, Brz 62l, podsz.: so, brz, jrz, czm, db na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.LMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	62		0,7	23	21	I	3	260	480	11,3 6,1	TP-1,85
n	1,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Gw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, bor.czr, jeź.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp., podsz.: brz, czm, so, jrz na 50%, 1-w cz. E kępa 0,05 ha So 115l. Db,Brz 60l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	140 SO-DB (zg)	DRZEW	3 DB.S 2 BRZ 3 SO 2 ŚW	11 11 9 10		1,0		3 6 4 2	II I IA I	12			0,5 1,1 --- 1,6 1,2	CP-1,28
o	0,62				Woj. lubuskie (08) Powiat zagański (10) Gmina Małomice Obszar wiejski (055) Obr. ew. Lubiechów (0004) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>GI.</b> Gw, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db.s, So 53l, podsz.: db, jrz, lp, śl.t na 20%	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	98		0,8	37	20	III	3	246	155	2,1 3,4	
p	0,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 2, <b>GI.</b> Gw, m/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, pok.zwy, jeź.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db.s, Os 59l, Ol 40l, podsz.: kru, jrz, db na 90%	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 OL 2 BRZ 2 OL	69 69 59		0,6	28 30 23	23 24 21	II I III	3 3 4	130 46 42 --- 218	35 10 10 --- 55	0,5 0,2 0,2 --- 0,9 3,5	
~a			0,14		Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) <b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,92		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
19 ~c			0,02		<b>RP:</b> DROGI L																
	71,95 71,07 71,07 71,07 71,07 0,88 0,88 0,88 0,88	4,15 4,15 4,15 4,15 4,15	1,08 1,08 1,08 1,08 1,08		= 77,18 = 76,30 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 76,30 Gmina Osiecznica (052) = 76,30 Powiat bolesławiecki (01) = 76,30 Woj. dolnośląskie (02) = 0,88 Obr. ew. Lubiechów (0004) = 0,88 Gmina Małomice Obszar wiejski (055) = 0,88 Powiat żagański (10) = 0,88 Woj. lubuskie (08)												13065	374.7			
20  a  b  c	2,32				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 128m. max wys npm 130m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Gw, pg/pl, porol, <b>SP.</b> 9190(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, tśl.mdr, trz.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Św, Js 121l, Brz, So 90l, Św 60l, Md, Brz 40l, podsz.: czm, kru, glg, jrj, db, św na 60%, 1-w cz. E od gnia 0,13 ha Db.s 9l. 2-w cz. NW od gnia 0,34 ha Db.s 9l.  <b>RP:</b> POL łOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Gw, pg/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, trz.spe, tśl.mdr  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Ol (bm) z1, <b>T.</b> niz rów 2, <b>GI.</b> Mt, tpm/pl, porol, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, sit.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Ol, Brz 60l, podsz.: ol, kru, jrj, czm na 30%	140 SO-DB (zg) 20	KO DRZEW	8 DB 2 MD	121 121		0,4	50 53	26 28	III III	2 2	122 27	285 65	3,1 0,4			
		1,02				SO-DB	PODR	7 DB.S 3 DB	9 15		0,3	1 4		22	149	350	3,5 1,5				
	1,04					80 OL (zg)	DRZEW PODR	OL OL	81 27		0,5 0,2	33 11	24 11	II 22	3 22	268	280	3,4 3,3	IVD-20%-2,32 AGROT-0,70 ODN-ZŁOŻ-0,70 CW-0,47		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
20 d	2,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMb (bo) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Mt, tpm/pl, porol, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, sit.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 40% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp, mjs Db, Os 110l, Ol, Db 55l, podsz.: kru, brz, md, jrz, db.c, ol na 70%, <b>Info:</b> fragm.OL;LMW	90 OL (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	55 55		0,5	24 26	23 22	IA I	33 I	169 42 --- 211	375 95 --- 470	9,7 3,7 --- 13,4 6,0	
f	0,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMb (bo) z1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Mt, tpm/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Ol 71l, Db 40l, podsz.: brz, kru, wb, db, jrz na 30%	90 OL (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	71 71		0,6	33 30	24 22	I II	3 3	156 67 --- 223	155 65 --- 220	3,1 0,8 --- 3,9 3,9	
g	3,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMb (bo) z1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Mt, tpm/pl, porol, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> tśl.mdr, sit.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Db 40l, Os, Md 20l, podsz.: kru, brz, wb, ol na 70%, 1-w cz. N kępa 0,48 ha Ol,Brz,Św 33l. Brz 37l.	80 OL (zg)	DRZEW	5 OL 2 ŚW 2 BRZ 1 SO	20 20 20 20		0,8	12 9 8 12	13 8 10 10	II I II IA	22 I II IA	35 10 10 5 --- 60	125 35 35 20 --- 215	8,6 16,0 2,7 2,8 --- 30,1 8,6	TW-3,51
h		7,24			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Ol (bm) z1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Mt, tpm/pl, porol, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> szch, <b>R.</b> sit.spe, pok.zwy, jeż.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: czm, kru, ol, św, wb na 30%	OL	PRZES	OL OL OL SO BRZ	90 66 56 56 56			37 28 25 24 23	24 23 20 21 19	3 3 3 3 4	30 150 150 100 50 --- 480				

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
20 i	4,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMb (bo) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Mt, tpm/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, nar.spe, jeź.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, mjs Brz 22l, podsz.: kru, brz, ol na 40%, <b>Info:</b> fragm.LMW;BMW	80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 ŚW	21 22		0,8	16 12	15 11	I I	22	113 13 ---	515 60 ---	33,6 18,2 ---	TW-4,57
j	10,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Gms, ms+p/plm, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Db 110l, Db.c, Brz 40l, podsz.: brz, kru, czm, so na 30%, 1-w cz. NW d luka 0,36 ha Md 10l. Db.b 9l. 2-w cz. C d luka 0,29 ha Św,Brz 20l., <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	58		0,7	27	24	IA	22	304	3270	78,7 7,3	TP-10,75
k	8,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Gms, ms+p/plm, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, jeź.spe, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp, mjs Db, Św, Ol 58l, Ol, Db.c, Brz, Os 35l, Db 22l, podsz.: kru, czm, brz, jrz, św, wb na 70%, 1-w cz. NE kępa 0,28 ha Db,Brz 22l. 2-w cz. C kępa 0,33 ha Db,Brz 22l., <b>Info:</b> fragm.LMB;BMB	80 SO-DB (cz zg) 30	DRZEW	5 BRZ 3 SO 2 ŚW	58 58 35		0,5	27 28 16	20 23 13	II IA I	3 3 4	76 42 30 ---	645 355 255 ---	11,1 8,6 22,5 ---	IVD-20%-8,50 AGROT-2,55 ODN-ZŁOŻ-2,55
l	0,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bmb (bo) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Mt, tpm/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmf.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Os 90l, Brz, Db 58l, podsz.: czm, kru, bez.c, św, jrz na 70%, <b>Info:</b> fragm.OL	90 SO (zg)	DRZEW	SO	58		0,7	27	23	IA	22	291	260	6,2 7,0	TP-0,89



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
20 m				0,40	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>SP.</b> 91E0()		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	OL OL KRU	60			0,4	25	22		3		15	
n	0,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgms, tpm/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp., podsz.: czm, brz, jrz, kru na 40%, <b>Info:</b> fragm.BMB	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	16 16			0,8	9	8 2	IA II	22	30	25	4,5 0,3 --- 4,8 6,2	CP-0,77
~a			0,23		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,05		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,23		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,16		<b>RP:</b> LINIE														
~i			0,25		<b>RP:</b> ROWY														
~j			0,21		<b>RP:</b> ROWY														
~k			0,12		<b>RP:</b> ROWY														
~l			0,11		<b>RP:</b> ROWY														
	35,57	8,26	1,62	0,40	= 45,85														
	35,57	8,26	1,62	0,40	= 45,85 Obr. ew. Świętoszów (0010)												7464 (15)	238	
	35,57	8,26	1,62	0,40	= 45,85 Gmina Osiecznica (052)														
	35,57	8,26	1,62	0,40	= 45,85 Powiat bolesławiecki (01)														
	35,57	8,26	1,62	0,40	= 45,85 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
21					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 127m. max wys npm 130m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	12,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Św, Db, Db.c 54l, podsz.: brz, św, so na 20%, 1-w cz. SE d luka 0,31 ha Brz 5l., <b>Info:</b> fragm.LMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	54			1,0	27	25	IA	12	388	4685	123,3 10,2	TP-12,07 CW-0,31
b	9,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Gm, ms+p/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, jeź.spe, trz.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Db, Ol, Św 21l, Bk, Brz 16l, podsz.: kru, brz na 20%, 1-w cz. S kępa 0,23 ha Ol 70l. Brz,So,Św,Os 45l., <b>Info:</b> fragm.LMW	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 OL 1 ŚW 1 DB	16 16 16 16			1,0	9 11	8 15 8 6	IA I I II	22	15 60	140 560	33,9 50,8 2,4 1,2 ---	CP-9,36
c	3,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMW (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Gms, ms+p/pls, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, trz.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: luz., zmiesz. grp, mjs Db, Db.c 90l, Brz, So, Ksz, Db.c 55l, podsz.: brz, kru, db, so na 50%	90 SO-DB (cz zg) 20	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	90 90 55			0,5	40 32 22	27 26 17	I II III	2 2 4	167 14 10 ---	520 45 30 ---	7,7 0,3 1,2 ---	IIIA-20%-3,10 AGROT-1,24 ODN-ZŁOŻ-1,24
d	2,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, orl.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db, Św, Brz 54l, podsz.: so, kru, św, czm na 50%, 1-w cz. C kępa 0,10 ha Św 18l. 2-w cz. S d przez 0,27 ha So,Brz 18l.	90 SO (zg)	DRZEW	SO	54			0,7	27	25	IA	12	281	600	15,8 7,4	TP-2,13

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
21 f	0,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) z1, <b>T.</b> niz rów 8, <b>GI.</b> Bgms, tpm/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, nar.spe, śml.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz, Św 54l, podsz.: czm, św, jrz na 50%, <b>Info:</b> fragm.BMB	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	54 54			0,8	30 28	24 22	IA I	13	285 27 ---	125 10 ---	3,3 0,4 ---	TP-0,44
g		3,12			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMb (bo) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Mt, tpm/pl, porol, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeź.spe, tśl.mdr, sit.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: czm, brz, kru, św, jrz na 70%	SO	PRZES	SO BRZ	54 54				28 26	23 20		3 3		20 10 ---	3,7 8,4	
h	1,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Db, Ol 100l, Db, Ol, Os, Db.c 54l, podsz.: kru, brz, czm, so na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	54 54			0,6	28 22	25 21	IA II	12	223 13 ---	330 20 ---	8,7 0,4 ---	TP-1,49
i	1,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, śml.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, mjs Brz 70l, Św 45l, podsz.: brz, św, kru, so na 30%, 1-w cz. NW d luka 0,24 ha Db.b 9l.	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70			0,6	34	26	IA	2	289	295	5,6 5,5	CP-0,24
~a			0,52		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,23		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,05		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,07		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,06		<b>RP:</b> ROWY															
~g			0,05		<b>RP:</b> ROWY															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21																			
	29,61	3,12	0,98		= 33,71												7437	255	
	29,61	3,12	0,98		= 33,71 Obr. ew. Świątoszów (0010)														
	29,61	3,12	0,98		= 33,71 Gmina Osiecznica (052)														
	29,61	3,12	0,98		= 33,71 Powiat bolesławiecki (01)														
	29,61	3,12	0,98		= 33,71 Woj. dolnośląskie (02)														
22					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 127m. max wys npm 134m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	14,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Gw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, orl.pos, <b>U.</b> 10% grzyby, grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz, Db 35l, podsz.: brz, kru, jrz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S płu.isl, w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 BRZ	40 40 50		0,7	22 13 18	16 14 17	I III III	12	128 20 12 ---	1910 300 180 ---	79,5 9,4 3,9 ---	TP-14,92
b	4,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Gw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> orl.pos, tnk.spe, bor.czr, <b>C.</b> upr złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.c 18l, Ol 4l, 1-w cz. N kępa 0,10 ha So 148l. Brz 40l. 2-w cz. C kępa 0,13 ha So 148l. Brz 40l.	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 SW 1 DB 1 BK	4 4 18 18		1,0			6 6 II II II	11			0,5 ---	CW-4,23
c	4,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Gw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, pjd Św 8l, mjs Jrz 9l, 1-w cz. S kępa 0,13 ha So 115l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW pin.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 SO	9 9 8	nat	1,0		3 4 2	I II I	12			2,7 ---	CP-4,42
							PRZES	SO	148				36 23		3	30		0,1	
							PRZES	SO	115				30 21		3	20		0,6	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
22 d	2,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Gw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ori.pos, jeź.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 10% grzyby, grzyby, <b>C.</b> upr złoź, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs So 30l, Db.c 18l, Ol 4l, 1-w cz. C kępa 0,11 ha So 94l. So 30l. Brz 60l. 2-w cz. S kępa 0,09 ha So 94l.	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 ŚW 1 DB 1 BK	4 4 18 18			1,0			II II II	12			0,3 --- 0,3 0,1	CW-2,22 CP-0,56
f	1,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> Gw, pl, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp., <b>Info:</b> fragm.BMŚW;BŚW	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	9 9	nat nat		1,0		2 3	I II	12		15	0,7 --- 0,7 0,6	CP-1,19
g	2,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Gw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, bor.czr, ori.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp., 1-w cz. C kępa 0,08 ha So 80l. 2-w cz. S kępa 0,11 ha So 80l. So 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (cz zg)	DRZEW 7 SO 3 DB.B PRZES SO SO	3 4 80 35		1,0		25 13	18 14	I II	12 3 4		20 5 --- 25		PIEL-2,37
h	1,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> Gw, pl, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp., 1-w cz. S kępa 0,18 ha So 30l. 2-w cz. N kępa 0,12 ha So 80l. So 35l., <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ PRZES SO SO	3 3 80 30		1,0				II II	11		20 10 --- 30	0,6 --- 0,6 0,6	PIEL-1,03

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
22 i	3,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. pas, mjs Db, Db.c 18l, podsz.: brz, so, db.c na 20%, 1-w cz. N kępa 0,40 ha So 45l. So 35l. 2-w cz. SW kępa 0,25 ha So 45l. 3-w cz. SE kępa 0,29 ha So 85l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pin.pos, <b>Info:</b> fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 MD	18 18 18			1,0	7 7 10	7 8 9	II II I	21	35 10 5 ---	125 35 20 ---	8,5 3,2 4,2 ---	TW-3,63
~a			0,33		<b>RP:</b> DROGI L		PRZES	SO DB.C SO	85 85 45				28 33 15	21 12 13	3 3 4	80 1 50 ---	15,9 4,4			
~b			0,10		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,24		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,20		<b>RP:</b> DROGI L															
	34,57 34,57 34,57 34,57 34,57		0,87 0,87 0,87 0,87 0,87		= 35,44 = 35,44 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 35,44 Gmina Osiecznica (052) = 35,44 Powiat bolesławiecki (01) = 35,44 Woj. dolnośląskie (02)												2821	113.5		
23 a	18,35				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 127m. max wys npm 133m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	45 45			0,9	17 15	17 16	I III	22	215 14 ---	3945 255 ---	139,4 6,7 ---	TP-18,35
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgms, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db 45l, podsz.: brz, so, kru na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. N pin.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW												229	4200	146,1 8,0	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
23 b	1,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Db 63l, Brz 30l, podsz.: brz, so na 20%, 1-w cz. N luka 0,03 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	63		0,6	31	23	I	3	214	320	7,4 4,9	
c	2,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp., 1-w cz. NW kępa 0,17 ha So 106l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	8 nat 8 nat		1,0		2 2	II III	11			0,9 --- 0,9 0,4	CP-2,37
d	1,03				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 76l, So 50l, podsz.: so, brz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	76		0,7	30	21	II	3	225	230	4,4 4,3	TP-1,03
f	2,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp., 1-w cz. N kępa 0,09 ha So 90l. 2-w cz. S kępa 0,10 ha So 90l.	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	2 2		1,0			II II	11			1,8 --- 1,8 0,6	PIEL-2,91
g	1,26				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz 40l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C trf.spe, w cz. C pln.pos, w cz. NW chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	53 40		0,6	22 13	17 13	II II	12	129 22 --- 151	165 30 --- 195	5,0 1,3 --- 6,3 5,0	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
23																			
h	7,33				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Lawszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S. S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 7, GI. Blw, pl, P. ścio, U. 20% antrop, C. mło złoż, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Db 30l, podsz.: so, brz na 10%, 1-w cz. NW d luka 0,18 ha Brz,So 12l. 2-w cz. SW d luka 0,11 ha Brz,So 12l. 3-w cz. C d luka 0,13 ha So,Brz 12l. 4-w cz. NE d luka 0,23 ha So 12l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos, w cz. W trf.spe	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 BRZ 3 SO 2 SO	30 30 40 20		0,8	8 7 14	7 8 15 5	III IV I III	22	30 8 23 ---	220 60 170 ---	26,5 2,9 7,0 3,8 ---	TP-7,33
i		3,40			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Lawszowskie RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) d3, T. niz fal 5, GI. Bgms, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, wrz.pos, D. podsz.: brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C trf.spe	SO	PRZES	SO BRZ BRZ SO	45 45 30 30			20 18 10 15	14 15 11 10	3 4 4 4		120 120 100 80 ---			
j	6,15				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Lawszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OBR, G. S, S. BMw (ww) d3, T. niz fal 5, GI. Bgms, ms+p/pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, wrz.pos, U. 20% antrop, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Os 40l, podsz.: brz, wb, so, os na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. E trf.spe, w cz. E ptn.pos, Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 2 SO 1 BRZ	40 40 55 55		0,6	18 12 28 17	14 14 17 17	II III II III	22	48 36 24 12 ---	295 220 150 75 ---	13,7 6,9 4,3 1,4 ---	TP-6,15
~a			0,25		RP: DROGI L														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,18		RP: DROGI L														
~d			0,10		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Lawszowskie RP: DROGI L														
~f			0,01		RP: DROGI L														



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
23 ~g ~h ~i			0,60 0,14 0,03		<b>RP:</b> DROGI L  Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> ROWY  <b>RP:</b> ROWY														
	40,90 40,90 40,90 40,90 40,90	3,40 3,40 3,40 3,40 3,40	1,53 1,53 1,53 1,53 1,53		= 45,83 = 45,83 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 45,83 Gmina Osiecznica (052) = 45,83 Powiat bolesławiecki (01) = 45,83 Woj. dolnośląskie (02)											6640	233,4		
24 a b	1,86 11,33				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 126m. max wys npm 131m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz 40l, Db 33l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, bor.czr, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp., podsz.: brz, so, kru na 10%, 1-w cz. SE kępa 0,24 ha So 85l. 2-w cz. S kępa 0,14 ha So 85l. 3-w cz. SE luka 0,09 ha 4-w cz. NW kępa 0,15 ha So,Brz 23l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C trf.spe, w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	40 33	0,7	18 13	18 14	IA I	13	176 28 --- 204	325 50 --- 375	12,8 2,9 --- 15,7 8,4	TP-1,86		
					90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 1 BRZ 2 SO 1 BRZ	33 33 40 40	0,7	16 12 20 16	14 13 17 17	I III I II	13	84 8 36 12 --- 140	950 90 410 135 --- 1585	53,4 3,8 17,0 4,3 --- 78,5 6,9	TW-11,33			
						PRZES SO SO	85 65						28 20 16	20 18 3 3	60 15 --- 75				

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
24 c	2,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, bor.bru, rkt.spe, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz um, IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP zmiesz. kęp, mjs Brz 76l, IIP, podsz.: so, brz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	2 PIĘTR IP	6 SO 4 SO	116 76			0,8	34 26	23 19	III III	2 3	153 90 ---	410 240 ---	4,2 4,8 ---	IB-95%-2,69 AGROT-2,69 ODN-ZRB-2,69
d	1,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp., podsz.: so, czm, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe, w cz. C trf.spe, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	50 40 40			0,9	17 15 14	18 16 17	I I II	13	186 43 14 ---	190 45 15 ---	5,8 1,8 0,4 ---	TP-1,01
f	1,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMW (ww) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz 90l, So, Brz 50l, podsz.: brz, czm, so, kru na 50%	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	90 65			0,8	38 30	23 22	II I	3 3	195 86 ---	265 115 ---	3,9 2,6 ---	
g	1,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos, w cz. SE chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	30 30			0,5	12 8	11 10	II IV	23	46 4 ---	90 10 ---	7,0 0,4 ---	
h	5,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMW (ww) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 45l, podsz.: brz, so, czm na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	80 SO (niezg)	DRZEW	6 BRZ 2 SO 1 SO 1 BRZ	35 35 28 28			0,7	13 18 9 8	14 15 10 11	II I II III	13	72 32 8 8 ---	420 190 45 45 ---	16,0 9,6 4,3 2,4 ---	TW-5,86
																120	700	32,3 5,5		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
24 i		1,15			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	SO													
j	2,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, bor.bru, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 2 BRZ	8 SO 35	35		0,7	12 9	10 8	III IV	23	56 12 68	145 30 175	11,3 1,2 12,5 4,8	TW-2,62
k	1,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, mjs So 25l, Brz 20l, podsz.: brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	20		1,1	8	7	II	22	38	40	10,6 10,5	TW-1,01
l	3,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tłl.mdr, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp., podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	80 SO (niezg)	DRZEW	7 BRZ 2 SO 1 BRZ	30 30 45		0,4	10 18 14	10 12 14	IV I III	23	23 11 8 42	80 40 30 150	4,0 2,5 0,7 7,2 2,1	
~a			0,37		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,30		<b>RP:</b> LINIE														
~d			0,18		<b>RP:</b> ROWY														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
24																			
	33,13	1,15	0,93		= 35,21												4596	194,3	
	33,13	1,15	0,93		= 35,21 Obr. ew. Świątoszów (0010)														
	33,13	1,15	0,93		= 35,21 Gmina Osiecznica (052)														
	33,13	1,15	0,93		= 35,21 Powiat bolesławiecki (01)														
	33,13	1,15	0,93		= 35,21 Woj. dolnośląskie (02)														
25					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 126m. max wys npm 134m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a	30,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 40% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Os 45l, Os 35l, So 28l, podsz.: brz, so, czm na 30%, 1-w cz. W kępa 0,26 ha So 150l. 2-w cz. NE kępa 0,08 ha So 85l. 3-w cz. NE kępa 0,43 ha So 65l. 4-w cz. NE kępa 0,37 ha So 65l. 5-w cz. E kępa 0,12 ha So 85l. 6-w cz. SE kępa 0,11 ha So 85l. 7-w cz. SE kępa 0,22 ha So 85l. 8-w cz. SW kępa 0,17 ha So 125l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 SO	35 35 45		0,7	14 12 18	12 12 15	II III II	33	74 12 21 ---	2290 370 650 ---	133,8 14,2 25,1 ---	TW-30,92
							PRZES	SO	85			32 17		3	107 3310 200	173,1 5,6			
b	1,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So, Brz 45l, So, Brz 30l, podsz.: so, brz na 40%	80 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 SO	35 35		0,7	12 14	15 12	II II	23	66 41 ---	70 45 ---	2,7 2,6 ---	TW-1,09
							PRZES	SO	90			33 19		3	107 115 10	5,3 4,9			
c		0,79			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmi.spe, trz.spe, rkt.spe, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe	SO													

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
25 d	7,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S. <b>S.</b> BMW (ww) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, wrz.pos, bor.czr, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: brz, so na 30%, 1-w cz. N kępa 0,03 ha So 85l. 2-w cz. C kępa 0,08 ha So 130l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	80 SO (niezg)	DRZEW	4 BRZ 1 SO 2 BRZ 1 SO 1 SO 1 BRZ	33 33 28 28 40 40			0,5	13 15 9 10 18 15	12 12 10 8 14 15	III II III III II III	23	29 4 12 4 8 8 -- 65	220 30 90 30 60 60 -- 490	9,1 2,0 4,7 4,7 2,8 1,9 -- 25,2 3,3	
~a			0,39		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,19		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,06		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,03		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,23		<b>RP:</b> DROGI L															
~g			0,18		<b>RP:</b> LINIE															
~h			0,16		<b>RP:</b> ROWY															
~i			0,08		<b>RP:</b> ROWY															
~j			0,03		<b>RP:</b> ROWY															
~k			0,01		<b>RP:</b> ROWY															
	39,57 39,57 39,57 39,57 39,57	0,79 0,79 0,79 0,79 0,79	1,36 1,36 1,36 1,36 1,36		= 41,72 = 41,72 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 41,72 Gmina Osiecznica (052) = 41,72 Powiat bolesławiecki (01) = 41,72 Woj. dolnośląskie (02)												4147	203,6		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
26					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 127m. max wys npm 131m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a	2,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp., podsz.: brz, so, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	8 9			1,0		2 4	I II	12			1,4 --- 1,4 0,6	CP-2,28
b	0,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 7, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 85l, So, Brz 35l, podsz.: brz, so na 30%	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 SO	55 40			0,7	23 13	15 12	III II	23	84 51 ---	75 45 ---	2,4 2,1 ---	TP-0,90
c	2,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: brz, so, czm na 20%, 1-w cz. C kępa 0,07 ha So 150l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	3 3			1,0			II II	11			1,4 ---	PIEL-2,35
d	4,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz 51l, Brz 35l, So 28l, podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,14 ha So 150l. 2-w cz. SW kępa 0,08 ha So 65l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	35 51			0,7	13 18	13 15	I II	13	128 33 ---	605 155 ---	30,7 5,0 ---	TW-4,71
							PRZES SO SO	150 65				35 20 14	20 12		2 3 4	22 25 10 35		1,4 ---	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
26 f		0,85			<b>RP:</b> ZRAB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	SO													AGROT-0,85 ODN-ZRB-0,85
g	5,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Brz 70l, podsz.: so, brz na 40%, 1-w cz. S kępa 0,06 ha So,Brz 28l.	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	70 110		0,8	28 37	21 23	II III	3 3	172 71 ---	990 410 ---	20,9 4,6 ---	TP-5,76
~a			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,13		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,13		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,12		<b>RP:</b> LINIE														
~h			0,14		<b>RP:</b> ROWY														
~i			0,02		<b>RP:</b> ROWY														
	16,00 16,00 16,00 16,00 16,00	0,85 0,85 0,85 0,85 0,85	0,73 0,73 0,73 0,73 0,73		= 17,58 = 17,58 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 17,58 Gmina Osiecznica (052) = 17,58 Powiat bolesławiecki (01) = 17,58 Woj. dolnośląskie (02)											2337	68,5		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
27					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 128m. max wys npm 132m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	5,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 60l, Db 55l, So 30l, podsz.: so, brz, db na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 SO	65 85 45		0,7	24 31 18	18 20 17	II III I	3 3 4	138 63 21 ---	710 325 110 ---	16,5 5,5 3,8 ---	TP-5,14
b	6,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, mjs So 80l, Db, So.b 45l, So.b 35l, So 25l, podsz.: brz, so na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	50 50 33		0,8	17 13 11	15 14 10	II IV III	12	147 9 9 ---	1020 65 65 ---	33,9 1,3 5,6 ---	TP-6,95
c	13,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 135l, Brz, So.b 75l, Os, So, Brz 55l, So, Brz 45l, podsz.: so, jrz, db, wb, jw na 30%, 1-w cz. SW kępa 0,33 ha So 135l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe, w cz. E ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	75 100		0,8	29 36	20 23	II II	3 3	196 80 ---	2645 1080 ---	50,9 13,8 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,28 AGROT-3,28 ODN-ZRB-3,28 Działka nr 2: TP-10,22
d	3,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So.b, So, Brz 43l, So.b 33l, podsz.: brz, so, so.b na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	80 SO (cz zg)	DRZEW	6 SO.B 3 SO 1 BRZ	50 50 50		0,7	12 16 12	11 13 13	IV III IV	23	62 33 9 ---	200 110 30 ---	9,6 4,0 0,6 ---	
							PRZES	SO	80			27	15		3		2	14,2 4,4	



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
27 f	1,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So.b 110l, So 80l, Brz 55l, podsz.: so, so.b, brz na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos	80 SO (cz zg)	DRZEW 7 SO.B 2 SO.B 1 SO	80 55 55			0,6	22 13 16	14 12 13	IV IV III	3 4 4	80 22 13 ---	155 45 25 ---	3,3 1,7 0,8 ---	
g	2,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> naga, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> mjs Brz 3l, podsz.: brz, so na 10%, 1-w cz. N kępa 0,13 ha So 90l. Brz 70l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. NW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES SO BRZ	3 90 70	nat	1,0		33 22	22 19	II 4	11 2 4		28 2 30		PIEL-2,34
h	2,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, mjs So.b, So, Brz 40l, podsz.: brz, so, so.b na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 5 SO.B	31 31		0,7	13 10	12 11	I II	23	54 49 ---	110 100 ---	6,8 7,4 ---		TW-2,03
i	1,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. smug,, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ	15 15		1,0	8 7	5 7	I II	22	10 20 ---	10 25 ---	5,3 2,7 ---		CP-1,20

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
27 j	1,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs So.b, So 75l, So, So.b 60l, So 40l, podsz.: so, so.b, brz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 SO.B 1 BRZ 2 SO	50 50 50 135			0,8	16 14 14 41	14 13 15 20	III III III IV	23	76 28 14 33 ---	130 50 25 55 ---	4,9 1,8 0,5 0,6 ---	TP-1,73	
~a			0,41		<b>RP:</b> DROGI L																
~b			0,27		<b>RP:</b> DROGI L																
~c			0,20		<b>RP:</b> DROGI L																
~d			0,16		<b>RP:</b> DROGI L																
~f			0,04		<b>RP:</b> DROGI L																
~g			0,04		<b>RP:</b> DROGI L																
~h			0,03		<b>RP:</b> LINIE																
	38,11 38,11 38,11 38,11 38,11		1,15 1,15 1,15 1,15 1,15		= 39,26 = 39,26 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 39,26 Gmina Osiecznica (052) = 39,26 Powiat bolesławiecki (01) = 39,26 Woj. dolnośląskie (02)												7125	181.3			
28 a	3,19				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 128m. max wys npm 135m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	27 27			0,8	12 9	12 12	IA II	23	118 13 ---	375 40 ---	28,3 2,2 ---	TW-3,19	
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs So, Db.c, Brz 40l, So 31l, Oi, Db, Bk, Db.c 27l, So 24l, podsz.: brz, so, czm, db na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW		PRZES	DB SO	80 80					26 25	17 18	3 3		131 415	1 1 ---	30,5 9,6	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
28 b	6,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, mjs So, Db 27l, Ol, Md, Db.c. Św 18l, So, Brz 13l, podsz.: brz, so na 30%, 1-w cz. N kępa 0,17 ha So 50l. So 40l. 2-w cz. N kępa 0,08 ha So 95l. Brz 50l. Db 70l. 3-w cz. N kępa 0,11 ha So 95l. So,Brz 70l. 4-w cz. N kępa 0,06 ha So 95l. So,Brz 70l. 5-w cz. E kępa 0,03 ha So,Brz 40l. 6-w cz. S kępa 0,39 ha So 110l. So,Brz 70l. 7-w cz. S kępa 0,21 ha So,Brz 40l. 8-w cz. S kępa 0,08 ha So 110l. So 95l. Brz 70l. 9-w cz. S kępa 0,05 ha So 110l. So 95l. So 70l. 10-w cz. S kępa 0,07 ha So 110l. So,So 95l. So,So 70l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	19 18				1,0	9 7	7 8	I II	22	50 10 ---	310 60 ---	35,2 5,4 ---	TW-6,24
c	2,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz 65l, podsz.: brz, so, czm, św, bk na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	65 100				0,6	20 28	16 19	III III	3 3	117 29 146	275 70 345	6,8 0,9 ---	
d	1,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 7, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Ol 4l, podsz.: so, brz, czm na 20%, 1-w cz. N kępa 0,10 ha So 110l.	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	4 4				1,0			II III	11			0,5 ---	CW-1,26
																		0,5 ---	0,4	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
28 f	3,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep, mjs So, Db 135l, Db, Brz 100l, Db, Brz 80l, So, Brz, Db 55l, podsz.: so, brz, db, św, jrz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N plu.isl, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	110 80			0,8	33 25	20 18	III III	3 3	174 64 ---	685 255 ---	7,8 4,7 ---	Dziąka nr 1: IB-95%-1,50 AGROT-1,50 ODN-ZRB-1,50	
g	1,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 90l, So, Brz 60l, Os 40l, So, Brz 30l, podsz.: czm, so, brz, db, św na 90%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW plu.isl, w cz. NE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 DB	45 45 50			0,7	18 14 15	16 15 13	II III III	23	90 24 14 ---	170 45 25 ---	6,6 1,2 1,2 ---		
h	1,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, mjs Brz 8l, podsz.: czm, brz na 40%, 1-w cz. NW kępa 0,12 ha Db 110l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos, w cz. N plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB.B 1 MD PRZES DB	8 9 10 110			0,8		2 1 4	I IV II	22 3				21	CP-1,84
i		3,41			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.bru, <b>D.</b> podsz.: brz, so, db, czm, jrz na 10%, 1-w cz. N kępa 0,09 ha So 110l. Db 70l. 2-w cz. W kępa 0,08 ha So,Db 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos	SO	PRZES SO DB SO DB	110 70 35 35				38 26 16 14	24 20 14 12	3 3 4 4		20 2 3 2 ---			27	AGROT-3,41 ODN-ZRB-3,41

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
28 j	12,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDw, pl/pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, mjs So, Db 40l, So 27l, So.c, Ol.s, Ol, Brz, Db.c 24l, podsz.: czm, brz, jrj, ak na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.LMSW	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 1 DB 1 BK 3 SO	24 24 24 35			1,0	11 14	9 7 12	I III II	22	42 38 80	535 485 1020	57,2 1,3 28,4 --- 86,9 6,8	
k	8,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs So 140l, Brz 100l, So, Db 65l, Brz, Db 50l, So 35l, podsz.: czm, so, św, db, jrj na 60%, 1-w cz. NW kępa 0,23 ha So 35l. Os 80l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	110 65		0,8	36 25	22 20	III III	3 3	169 45 214	1485 395 1880	16,8 5,2 22,0 2,5	Działka nr 1: IB-95%-0,52 AGROT-0,52 ODN-ZRB-0,52	
l	2,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp., podsz.: czm, so, brz na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BK 1 ŚW	14 14 14		0,8		5 2 3	I II I	22			8,6 0,5 --- 9,1 3,7	CP-2,44	
m	1,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs So, Brz, Db, Os 28l, podsz.: czm, brz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 4 BRZ 1 DB	38 38 38		0,7	18 15 15	17 17 15	IA II II	22	107 54 8 169	150 75 10 235	6,3 2,5 0,6 --- 9,4 6,8	TP-1,39	
							PRZES	DB SO BRZ	120 80 50			37 25 20	18 18 19		3 3 4	10 5 10 --- 25			
							PRZES	DB	60			18	13		4	4			
							PRZES	SO	110			33	24		3	11			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
28 n	3,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, bor.bru, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Ol 13l, podsz.: brz, so na 30%, 1-w cz. S kępa 0,11 ha So 110l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. N pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	13 13			1,0		4 5	I III	22			18,3 1,3 ---	CP-3,65
o	4,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, orl.pos, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp., podsz.: brz, so na 30%, 1-w cz. N kępa 0,10 ha So 110l. 2-w cz. N kępa 0,11 ha So 110l. 3-w cz. S kępa 0,08 ha So 110l.	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	3 3	nat nat		1,0			II II	11			1,4 ---	PIEL-4,67
p	0,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, trz.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: czm, brz, db na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	80 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 SO 1 DB	38 38 38			0,7	24 20 18	19 19 16	I IA I	23	95 45 16	90 40 15	3,0 1,8 0,7	TP-0,93
r	0,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 80l, Os, Brz, So 50l, podsz.: so, czm, brz, kru na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	80 80			0,6	28 25	21 20	II III	3 3	187 18 ---	165 15 ---	2,9 0,1 ---	IB-95%-0,89 AGROT-0,89 ODN-ZRB-0,89
							PODR	BK	18			0,4	4		22			3,0 3,4		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
28 s	2,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDBr, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, trz.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp., podsz.: czm, brz, so, os na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 DB-SO (cz zg)	DRZEW 7 SO 2 BK 1 ŚW	14 14 14			0,7		5 2 3	I II I	23			6,9 0,4 --- 7,3 3,2	CP-2,26	
t	3,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDB, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd So, Db 100l, mjs So 140l, So, Lp, Kl, Db 80l, Brz, Db.c 60l, Os 45l, Brz 33l, podsz.: czm, brz, jrz, db, so, św na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 DB-SO (zg)	DRZEW 4 SO 3 BRZ 2 DB 1 DB	45 45 45 60			0,7	19 16 15 22	16 17 14 18	II II III III	22	47 33 24 14 ---	175 120 90 50 ---	6,7 3,2 5,0 1,8 ---	16,7 4,5	TP-3,71
w	1,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDBr, pl/pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, ncp.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 80l, Wb, Kl 55l, Wb, Os, So, Brz, Db, Kl 40l, podsz.: czm, bk, wb, db, kl na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	80 DB-SO (cz zg)	DRZEW 4 BRZ 2 SO 1 DB 1 SO 1 BRZ 1 DB	55 55 55 80 80 95			0,6	22 25 19 36 31 34	22 21 17 23 23 22	I I III II II III	4 3 4 3 3 3	63 34 17 17 20 17 ---	75 40 20 20 20 20 ---	1,5 1,1 0,8 0,4 0,2 0,4 ---	4,4 3,6	TP-1,23
x	4,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDB, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, trz.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 110l, Os, Brz, Db 60l, So, Db, Brz, Kl 33l, So 25l, podsz.: czm, brz, db na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	80 DB-SO (niezg)	DRZEW 6 BRZ 1 SO 1 DB 1 OS 1 SO	38 43 43 43 60			0,6	17 19 17 23 24	19 18 17 22 21	I I II I I	23	91 12 12 16 21 ---	370 50 50 65 85 ---	12,4 1,8 2,3 2,0 2,1 ---	20,6 5,1	TP-4,04

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
28 y		0,31			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, śmł.spe, trz.spe, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pIn.pos	DB-SO													
z	4,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep, mjs So, Db 135l, Db, Brz 100l, Db, Brz 80l, So, Brz, Db 55l, podsz.: so, brz, db, św, jrz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pIn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	110 80		0,8	33 25	20 18	III III	3 3	174 64 ---	790 290 ---	9,0 5,4 ---	Dziąłka nr 1: IB-95%-1,95 AGROT-1,95 ODN-ZRZ-1,95
							PODR	SO	30		0,1		11		22		238 1080	14,4 3,2	
ax	1,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, trz.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db, So 135l, So, Db 100l, Brz 80l, Db, So 50l, Db, So, Brz 35l, podsz.: czm, brz, db, so, jrz na 80%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pIn.pos	90 SO (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 1 OS 2 DB	60 60 60 70		0,7	25 23 33 26	22 23 28 20	I I I III	23 3 3 3	89 63 21 42 ---	105 75 25 50 ---	2,6 1,2 0,4 1,4 ---	TP-1,18
																215 255	255 4,7		
bx	11,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz um, IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP zmiesz. dkep, mjs Db 195l, So 135l, So, Kl, Db, Db.c 80l, Os, Kl 60l, IIP zmiesz. grp, mjs Brz, Db, Kl, Db.c, Os 35l, podsz.: brz, czm, db, so, jrz, kl na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pIn.pos, <b>Info:</b> fragm.LMŚW	90 SO (zg) 30	2 PIĘTR IP	7 SO 1 DB 2 BRZ	100 100 80		0,4	35 39 30	24 23 24	II III II	3 3 3	112 16 27 ---	1340 190 325 ---	17,1 3,0 2,8 ---	IVD-30%-11,96 AGROT-3,59 ODN-ZŁOŻ-3,59
							IIP	7 DB 3 DB.C	45 45		0,5	15 16	14 16	III II	22	43 27 ---	515 325 ---	28,7 14,3 ---	43,0 3,6



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
28 cx	0,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDBr, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, ncp.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db, So, Brz 135l, Db, So 100l, Db, Brz 80l, Kl 60l, Db, So, Brz, Os, Kl 38l, podsz.: czm, jr, kl, db na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 DB 2 BRZ 1 SO 1 BRZ	55 60 60 100			0,6	21 19 24 33	18 20 21 22	II II I III	22	89 30 21 17 ---	85 30 20 15 ---	2,8 0,5 0,5 0,1 ---	TP-0,96
dx	5,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDBr, pl/pg, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> ncp.spe, pok.zwy, orl.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Db, Wz 200l, Wz 130l, Lp, Js, Brz 95l, Ksz, Db.c, Ak, So 80l, Jb 65l, Kl, So, Ak, Db, Lp, Wz, Brz 45l, podsz.: czm, śng.b, ak, db, lp, brz na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	3 DB 2 KL 2 DB 1 DB 1 SO 1 BRZ	95 95 70 130 65 60			0,8	34 33 31 60 29 23	23 24 21 26 22 22	III III II III I II	22	86 54 48 27 27 21 ---	475 295 265 150 150 115 ---	8,1 5,8 6,3 1,4 3,3 1,9 ---	TP-5,50
fx	1,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDBr, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 130l, Brz 110l, Brz 80l, Db, Brz 60l, Db 45l, podsz.: czm, db, brz, so, jr, na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	140 SO (cz zg)	DRZEW	5 DB 1 SO 2 DB 2 DB	110 110 130 80			0,5	33 48 25	23 24 19	III III IV III	22	89 20 35 35 ---	100 20 40 40 ---	1,3 0,2 0,4 0,9 ---	
							PODR	3 KL 2 DB 2 LP 1 WZ 1 SO 1 AK	35 35 35 35 35 35			0,2	8 7 7 8 12 13		22					
							PODR	DB	35			0,2	9		22					
																179	200	2,8 2,5		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Elementy taksacyjne						Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Poddz.	zal.	niezal.								zw. z gosp. l.	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	1 ha	całej pow.		
																			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
28 gx	1,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bmśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz 45l, Os 37l, Os 28l, podsz.: czm, brz, so na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos	80 SO (niezg)	DRZEW	6 BRZ 3 SO 1 DB	37 37 37			0,6	12 17 15	15 15 14	II I II	23	70 37 12 ---	80 45 15 ---	2,8 2,0 0,8 ---	TW-1,15
hx	1,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. pas,, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. NW chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	17 17			1,1	8 7	8 8	IA II	22	55 10 65	65 10 75	10,3 1,1 11,4 9,9	CP-1,15
ix	2,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 160l, So 135l, Db, Brz 80l, podsz.: so, brz, db, czm, db.c na 50%, 1-w cz. W kępa 0,05 ha So 95l. 2-w cz. E kępa 0,08 ha So 95l. 3-w cz. W od gnia 0,20 ha Db.b 6l. 4-w cz. E od gnia 0,24 ha Db.b 6l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W plu.isl, w cz. W chr.spe, w cz. W pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg) 10	KO DRZEW	SO	110			0,4	36	24	II	3	167	390	4,3 1,8	IIIAU-95%-2,35 AGROT-1,18 ODN-ZŁOŻ-1,18 CW-0,44
~a			0,53		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,44		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,38		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,37		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,30		<b>RP:</b> DROGI L															
~g			0,16		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
28			0,08		RP: DROGI L														
~h			0,03		RP: DROGI L														
~i			0,02		RP: DROGI L														
~j			0,02		RP: DROGI L														
~k			0,01		RP: DROGI L														
~l			0,01		RP: DROGI L														
~m			0,01		RP: DROGI L														
~n			0,01		RP: DROGI L														
~o			0,01		RP: DROGI L														
~p			0,12		RP: LINIE														
	97,41 97,41 97,41 97,41 97,41	3,72 3,72 3,72 3,72 3,72	2,49 2,49 2,49 2,49 2,49		= 103,62 = 103,62 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 103,62 Gmina Osiecznica (052) = 103,62 Powiat bolesławiecki (01) = 103,62 Woj. dolnośląskie (02)											13752	447.4		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
29																					
a	5,71				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 126m. max wys npm 136m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg) 10	KO DRZEW	3 SO 2 BRZ 1 OL 1 DB 2 SO 1 OL	65 65 65 65 90 50		0,3	28 28 30 26 38 25	22 21 20 20 25 19	I II III II I III	3 3 3 3 3 3	32 14 9 9 23 9	185 80 50 50 130 50	4,1 1,1 0,8 1,4 1,9 1,2	III AU-70%-5,71 AGROT-4,21 ODN-ZŁOŻ-4,21 CP-0,80 CW-0,70		
b	0,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz fal 5, Gl. Bgw, pl, P. szch, R. tśl.mdr, jeź.spe, trz.spe, U. 30% klimat, susza, C. drz szt, D. zw.: luź., zmiesz. grp, mjs So 120l, Db, Brz 90l, Os 65l, So, Św, Brz 40l, podsz.: kru, jrz, brz, ak, so na 30%, 1-w cz. S od gnia 0,27 ha Ol 16l. 2-w cz. SW od gnia 0,13 ha Ol 16l. 3-w cz. SE od gnia 0,13 ha Św 16l. 4-w cz. S od gnia 0,14 ha Brz 10l. 5-w cz. E od gnia 0,30 ha Db.b 6l. 6-w cz. C od gnia 0,40 ha Db.b 6l. 7-w cz. NW od gnia 0,13 ha Ol, Brz 16l. 8-w cz. N kępa 0,15 ha Brz, Ol 30l. 9-w cz. NE kępa 0,23 ha Db, Db.c, Św, Brz 50l., OP. Płaty roślinności: w cz. S pln.pos, w cz. S trf.spe, Info: fragm.LMW	120 SO (cz zg)	DRZEW	6 BK 4 DB	28 28		1,0		8 6	II IV	12					2,1 0,3 --- 2,4 3,9	CP-0,61
c	4,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz fal 5, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs So, Ol, Db 90l, Brz, Db, Os 55l, podsz.: kru, brz, św na 20%, 1-w cz. S kępa 0,06 ha Db.c, Ol 30l. 2-w cz. E kępa 0,24 ha Brz 30l. 3-w cz. S kępa 0,08 ha Brz 30l. 4-w cz. C d luka 0,03 ha Św 14l., OP. Płaty roślinności: w cz. N pln.pos, w cz. N trf.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	55		0,8	26 23	IA	12		321	1550	39,9 8,3	TP-4,83		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
29 d				0,22	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>SP.</b> 91D0(), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	OL WB OL	55			0,3	28	22		3		18		
f	10,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs So 135l, Ol, Db, Os, Św 50l, Brz, Św, Md 40l, podsz.: brz, kru, so, db na 30%, 1-w cz. NE d luka 0,41 ha Św 17l. 2- w cz. SW d luka 0,31 ha Św 17l. 3-w cz. SW d luka 0,22 ha Ol,Brz 8l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW trf.spe, w cz. SW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 2 SO 2 SO	50 50 60 40		0,7	25 24 32 19	23 21 25 19	IA I IA IA	23	124 19 57 43 ---	1295 200 595 450 ---	37,5 4,5 13,7 17,6 ---	TP-10,43 CP-0,72 CW-0,22	
g	10,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, tśl.mdr, jeż.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. kęp, mjs Db, Św, Os 65l, Os, Ol, Św 45l, podsz.: kru, ol, brz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C trf.spe	80 SO (niezg) 30	DRZEW	4 BRZ 1 OL 1 SO 2 BRZ 1 BRZ 1 OL	65 65 65 45 75 75		0,6	28 30 25 15 38 40	23 24 21 17 24 25	II II I II II II	3 3 3 4 3 2	71 27 22 27 18 31 ---	750 285 230 285 190 325 ---	10,3 4,3 5,1 7,5 1,9 4,2 ---	IVD-30%-10,53 AGROT-3,16 ODN-ZŁOŻ-3,16	
h	0,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (wsw) n2, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, sit.spe, trf.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 18l, podsz.: kru, ol, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C trf.spe	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW PRZES	OL OL	18 65		1,0	8	11	III	13	95	90	7,3 7,5	CP-0,97	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
29 i	4,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 9, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 90l, Brz, Ol, Db, Os 60l, podsz.: brz, so na 10%, 1-w cz. NE kępa 0,19 ha Brz, Ak, So 40l. 2-w cz. NE luka 0,08 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE trf.spe, w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60			0,7	22	20	I	12	250	1060	25,9 6,1	TP-4,23
j	4,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (wsw) n2, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> OGSw, ps//ic, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, sit.spe, orl.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkep, mjs Os, So 20l, podsz.: brz, kru, wb na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C trf.spe, w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	3 OL 3 BRZ 2 ŚW 1 DB 1 SO	15 15 15 15 15			0,9	8 7	9 7 4 4 6	III II I III IA	23	20 15	85 65	8,3 7,0 1,9 3,4 --- 20,6 4,9	CP-4,18
k	1,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Gw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tśl.mdr, sit.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, mjs Db, Brz 52l, podsz.: brz, so, ak na 50%, 1-w cz. NW d luka 0,18 ha Św 5l. So 7l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C trf.spe, w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW;LMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	52			0,5	27	23	IA	23	205	245	6,7 5,6	PIEL-0,18
l		1,50			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Gw, pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> tśl.mdr, sit.spe, trz.spe, <b>D.</b> podsz.: brz, ol, wb, so na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos, w cz. S trf.spe	SO	PRZES	SO SO OL	110 60 50				54 28 23	22 21 18	2 3 4		13 3 5 --- 21			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
29 m	2,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Gw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Db 65l, podsz.: so, brz, kru, db.c, czm na 50%, 1-w cz. S d luka 0,21 ha Św 16l. 2-w cz. NW kępa 0,40 ha Brz 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,7	28	25	IA	3	320	760	15,9 6,7	TP-2,37
n		4,36			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (wsw) n2, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Gms, ms+p/pg/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, trf.spe, <b>D.</b> podsz.: kru, wb na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C trf.spe	SO	PRZES	BRZ BRZ BRZ	40 50 60			10 25 25	13 18 20	4 3 3			90 140 70 ---	300	
o	0,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Gms, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, sit.spe, trf.spe, <b>U.</b> 50% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, mjs Brz 21l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C trf.spe, w cz. C ptn.pos	80 SO (niezg)	DRZEW	OL	21		0,7		6	IV	33			1,1 1,7	
p				1,56	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>SP.</b> 91D0(), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ OL SO	55 55 55 80			28 26 25 34	21 19 20 22	3 3 3 3			20 20 10 15 ---	65	
							ZAKRZEW (w cz. S)	WB KRU OL			0,9								

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
29 r	2,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, sit.spe, orl.pos, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs So, Brz 55l, Db.c 46l, podsz.: kru, brz, ol, wb na 30%, 1-w cz. SW bagno 0,54 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C trf.spe, w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMB	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 1 ŚW 1 SO 1 OL	46 46 46 80 55			0,6	24 20 19 35 28	21 19 19 24 20	IA II I I III	23 --- --- --- ---	81 38 24 24 14 ---	225 105 65 65 40 ---	7,3 2,7 3,5 1,1 0,8 ---	
s	1,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, orl.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Db 100l, Db, Brz 46l, Brz 35l, podsz.: brz, św, ak na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	46			0,8	21	19	I	12	220	290	9,9 7,6	TP-1,31
t	3,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Gw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Db 30l, podsz.: brz, św, ak, so na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,12 ha So,Brz,Db 60l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C trf.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 1 BRZ 1 ŚW	40 30 30 30			0,7	20 17 14 13	19 17 15 12	IA IA I I	13 --- --- ---	132 32 12 8 ---	425 105 40 25 ---	16,7 6,4 1,8 3,2 ---	TP-3,22
w	3,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (wsw) n2, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Gms, ms+p/pg/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, tśl.mdr, sit.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os 45l, podsz.: kru na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C trf.spe	80 SO (niezg)	DRZEW	6 BRZ 2 OL 2 BRZ	35 45 45			0,7	12 21 18	14 20 19	II II II	13 --- ---	72 48 32 ---	230 155 105 ---	8,8 4,0 2,7 ---	TW-3,22
							PRZES	SO BRZ DB	60 60 60				28 26 36	21 19 16		3 3 3	50 4 2 ---	8 6 ---		
							PRZES	OS OL	60 60				26 28	17 20		3 3	8 6 ---	15,5 4,8 14		



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
29 x		8,20			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMb (bm) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Mt, ms+p/pg/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tł.mdr, trz.spe, jeź.spe, <b>D.</b> podsz.: kru, św, ol, brz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C trf.spe, w cz. C ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	SO	PRZES	BRZ ŚW BRZ	45 45 65			14 17 26	15 14 20		4 4 3		220 110 110 ---			
y	14,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (wsw) n2, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Gms, ms+p/pg/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tł.mdr, sit.spe, jeź.spe, <b>U.</b> 50% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Brz 75l, Ol 45l, podsz.: kru, brz, ol na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S trf.spe, w cz. S ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.LMW	80 SO (niezg) 30	DRZEW	4 BRZ 1 OL 1 OS 1 SO 1 OL 2 BRZ	65 65 65 65 75 45		0,5	26 28 34 28 38 16	22 23 26 21 24 16	II II II I II III	3 3 3 3 3 4		58 22 22 18 27 18 ---	815 310 310 255 380 255 ---	11,2 4,7 4,1 5,6 4,9 6,6 ---	IVD-30%-14,06 AGROT-5,62 ODN-ZŁOŻ-5,62
z	3,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mscz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db, Brz 67l, So, Brz 50l, podsz.: brz, św, so na 30%, 1-w cz. N d luka 0,07 ha Św 10l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW bgn.pos, w cz. C ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	67		0,8	28	23	I	3	302	995	21,3 6,5	TP-3,30	
ax	0,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMW (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, orl.pos, sit.spe, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs So 80l, Db.c, Brz 55l, Os 45l, podsz.: brz, ak, db, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	80 SO (cz zg)	DRZEW	4 OL 1 DB 3 SO 2 BRZ	55 55 45 45		0,5	26 24 25 20	20 19 21 18	III II IA II	3 4 3 4		58 13 53 22 ---	55 10 50 20 ---	1,1 0,4 1,6 0,5 ---	
~a			0,08		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			1,07		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,06		<b>RP:</b> ROWY															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.		całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
29																			
	74,50	14,06	1,21	1,78	= 91,55												15217 (83)	367,8	
	74,50	14,06	1,21	1,78	= 91,55 Obr. ew. Świętoszów (0010)														
	74,50	14,06	1,21	1,78	= 91,55 Gmina Osiecznica (052)														
	74,50	14,06	1,21	1,78	= 91,55 Powiat bolesławiecki (01)														
	74,50	14,06	1,21	1,78	= 91,55 Woj. dolnośląskie (02)														
30					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 124m. max wys npm 134m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	1,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Gw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, śmł.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Db.c 40l, podsz.: kru, db.c, jrj na 50%, 1-w cz. SW od gnia 0,22 ha Db.s 9l. Ol 8l. 2-w cz. C od gnia 0,27 ha Db.s 9l. Db.c 5l. 3-w cz. NW od gnia 0,13 ha Db.s 9l.	90 SO-DB (zg) 10	KO DRZEW	4 SO 1 DB 1 DB.C 3 DB.C 1 OL	106 106 106 55 70		0,5	35 40 44 25 34	24 25 27 I 23	II III II I II	3 3 3 3 3	68 18 23 45 18 ---	135 35 45 90 35 ---	1,5 0,5 0,6 2,6 0,5 ---	III AU-70%-1,96 AGROT-1,34 ODN-ZŁOŻ-1,34 CP-0,62
b	2,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Gw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, bor.czr, <b>C.</b> drz szt, mło złoż, <b>D.</b> zw.: luź., zmiesz. kęp, pjd Db.c 15l, mjs Brz 15l, podsz.: kru na 20%, 1-w cz. W kępa 0,15 ha So 151l. Brz 60l.	140 SO-DB (zg)	DRZEW PRZES	DB SO BRZ	15 151 60		0,3		4 25 24	I I I	12 3 3		15 3 18	3,2 1,1	CP-0,74 AGROT-2,24 ODN-ZŁOŻ-2,24
c	5,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Db 80l, Db 60l, Św, Db 48l, podsz.: św, kru, brz, jrj na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	48 48 60		0,7	25 20 30	22 21 24	IA I IA	12	220 19 33 ---	1175 100 175 ---	36,0 2,5 4,1 ---	TP-5,35
d	1,89				<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Gw, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, sit.spe, bor.czr, <b>D.</b> podsz.: kru, brz, ol, db na 70%, <b>Info:</b> fragm.BMW	SO-DB	PRZES	BRZ SO OS	66 66 66			25 30 28	20 23 24	3 3 3		65 30 15 ---	110		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
30 f	4,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, śmł.spe, jeż.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: luź., zmiesz. dkep., podsz.: brz na 10%	80 SO (niezg)	DRZEW	6 BRZ 3 SO 1 OL	6 6 9	nat nat nat	0,9		2 1 2	II I IV	13			7,0 1,0 --- 8,0 1,9	CP-4,27
g	4,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, tśl.mdr, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Bk, Db 90l, Brz, Bk, Db, Ol, Md 66l, Db, Db.c 40l, podsz.: brz, db.c, jrz na 30%, 1-w cz. W d luka 0,10 ha Św,Brz 8l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.LMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	66		0,7	28	23	I	3	267	1120	24,5 5,8	TP-4,20 CW-0,10
h	5,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs So 110l, Os 66l, Św, Os, Db, Db.c 50l, podsz.: kru, brz, św na 30%, 1-w cz. SE d luka 0,07 ha Św,Brz 8l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 2 SO 1 BRZ	66 66 40 50		0,6	32 28 21 18	25 22 19 18	IA II IA II	3 3 3 4	169 18 40 13 --- 240	925 100 220 70 --- 1315	19,0 1,3 8,6 1,6 --- 30,5 5,6	TP-5,46 CW-0,07
i	8,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, trz.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 50l, Db, Os, Ol, Św, So, Db.c 40l, podsz.: kru, brz, db na 30%	80 SO (niezg)	DRZEW	8 BRZ 2 BRZ	40 50		0,5	14 20	15 19	III II	13	56 24 --- 80	470 200 --- 670	14,8 4,5 --- 19,3 2,3	TW-8,43
j	6,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, jeż.spe, <b>U.</b> 50% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: luź., mjs Db 100l, So, Ol, Os 61l, podsz.: kru, brz, wb, db na 70%, <b>Info:</b> fragm.LMW	80 SO (niezg)	DRZEW	BRZ	61		0,3	26	21	II	3	93	560	8,8 1,5	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
30 k	1,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkep, mjs So, Db 74l, Św, Db, Os 48l, podsz.: os, kru, brz na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,33 ha Db 74l, Db,Db,c 110l. Db,c,Św 48l. 2-w cz. N d luka 0,32 ha Ol 9l., <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 SO	48 48 60			0,7	25 25 28	22 20 23	IA I I	23	167 19 48 ---	320 35 95 ---	9,9 0,9 2,3 ---	TP-1,93
l	4,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Gw, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, sit.spe, ncp.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Ol, So 27l, Św, Os 15l, podsz.: kru, czm na 30%, 1-w cz. C bagno 0,37 ha 2-w cz. S bagno 0,05 ha 3-w cz. NW luka 0,09 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S trf.spe	140 SO-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB 2 DB.C 2 OL 2 BRZ	27 27 15 15			0,6	8 13 8 7	10 12 11 8	II I II I	13	15 11 15 11 ---	70 50 70 50 ---	8,6 5,0 7,1 5,6 ---	TW-4,74
m	1,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Db 40l, podsz.: kru, brz na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,13 ha So 90l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 ŚW 1 BRZ 2 BRZ 2 SO	16 16 16 20 20			1,0		7 6 7 8 8	IA I II II IA	22	20 20 ---	40 40 ---	5,2 1,0 0,6 2,9 6,1 ---	CP-1,92
n	3,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db, Św 40l, podsz.: św, brz, kru na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C trf.spe, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	40 40			0,7	20 16	19 17	IA II	13	200 12 ---	750 45 ---	29,3 1,4 ---	TP-3,74

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
30 o	1,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Mt, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, sit.spe, jeż.spe, <b>C.</b> odrośl, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Ol 40l, Brz, Os 30l, podsz.: kru, ol na 20%, <b>Info:</b> fragm.LMB;LMW	80 SO (cz zg)	DRZEW PRZES	OL SO	30 100		0,7	12 46	14 21	III 3	13 3	110 5	200 5	8,7 4,7		
p		24,57			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMb (bm) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Mt, m/tp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, sit.spe, jeż.spe, <b>D.</b> podsz.: brz, wb, kru, ol na 50%, 1-w cz. N kępa 0,50 ha Os,Brz 40l. So 130l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N trf.spe, <b>Info:</b> fragm.LMW	OL	PRZES	SO DB BRZ OL OS BRZ	130 100 65 65 40 40			36 34 28 29 25 17	23 21 21 22 22 19	3 3 3 3 3 4		30 10 5 5 18 10 ---	78			
r	0,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (sś) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>GI.</b> Gm, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Db 56l, podsz.: kru, jrz, db.c na 10%, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	56		0,8	23	22	I	12	267	180	4,8 7,2	TP-0,67	
s	8,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMw (wsw) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, jeż.spe, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, mjs Db 140l, Db, So 100l, Db, Db.c, Ol 61l, Brz, Db 45l, podsz.: kru, jrz, brz na 50%, 1-w cz. S kępa 0,12 ha Brz 30l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE bgn.pos, w cz. N trf.spe, w cz. N pin.pos, <b>Info:</b> fragm.LMB	80 SO (niezg) 30	DRZEW	7 BRZ 1 SO 2 BRZ	61 61 76		0,5	26 34 30	21 21 23	II I II	3 3 3	98 18 31 ---	860 160 270 ---	13,4 3,8 2,6 ---	19,8 2,3	IVD-20%-8,75 AGROT-2,62 ODN-ZŁOŻ-2,62
							PODR	ŚW	21		0,3		5		22					

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
30 t	1,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info:</b> informacje dodatkowe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 SO 1 SO	71 40 61			1,0	32 18 23	23 17 22	I I I	3 4 3	186 96 33 ---	325 170 60 ---	6,5 7,0 1,4 ---	TP-1,76
w	11,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lmb (bm) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Mt, m/tp, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, sit.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz. luź, podsz.: kru, wb, brz na 70%	80 OL (niezg)	DRZEW	BRZ	40			0,5	15 16	16 II	23 23	92	1025	32,4 2,9		
x				13,79	<b>RP.</b> BAGNO (N )		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ OS	60 35 35				32 12 16	23 14 17		3 4 4	350 250 100 ---	700		
y				11,39	Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Małomice Obszar wiejski (055) Obr. ew. Lubiechów (0004) <b>RP.</b> STAW R-Ł (Wsr V), <b>D.</b> 1-w cz. S kępa 1,05 ha Ol,So,Os 70l.		ZADRZEW (w cz. S)	OL SO OS	70 70 70				34 36 42	26 27 25		3 3 3	75 6 2 ---	83		
~a			0,68		Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) <b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,25		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
30 ~c ~d ~f ~g ~h			0,19 0,65 0,13 0,07 0,04		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: ROWY RP: ROWY															
	75,20 75,20 75,20 75,20 75,20	26,46 26,46 26,46 26,46 26,46	2,01 2,01 2,01 2,01 2,01	25,18 13,79 13,79 13,79 13,79 11,39 11,39 11,39 11,39 11,39	= 128,85 = 117,46 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 117,46 Gmina Osiecznica (052) = 117,46 Powiat bolesławiecki (01) = 117,46 Woj. dolnośląskie (02) = 11,39 Obr. ew. Lubiechów (0004) = 11,39 Gmina Małomice Obszar wiejski (055) = 11,39 Powiat żagański (10) = 11,39 Woj. lubuskie (08)											10519 (783)	309.1			
31 a b	5,39 0,81				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 129m. max wys npm 132m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów 6, GI. Gw, pg/pl, porol, SP. 9190(), P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, trz.spe, U. 30% klimat, susza, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Ol 120l, So, Brz, Gb 80l, Brz, Św 70l, podsz.: czm, brz, kru, db, jr, lp na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów 5, GI. Gw, pg/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, trz.spe, rkt.spe, U. 30% klimat, susza, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Md, So, Bk 35l, podsz.: czm, kru, jr, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	140 SO-DB (zg)	DRZEW 9 DB 1 SO	120 120		0,6	44 47	26 26	III II	2 2	233 25 ---	1255 135 ---	13,8 1,3 ---			
						80 SO-DB (cz zg)	DRZEW 8 BRZ 2 DB.C	35 35		0,6	13 15	15 15	II I	23	78 21 99	65 15 80	2,4 1,0 ---			
							PRZES DB	120			58	24		3		34	4,2			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
31 c	6,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Gw, pg/pl, porol, <b>SP.</b> 9190(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, tśl.mdr, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>C.</b> porol, upr złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, So 20l, podsz.: brz, kru, czm, jrż, os na 20%, 1-w cz. S kępa 0,34 ha So 55l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	140 SO-DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 2 BK 2 ŚW 1 DB	6 25 25 25			0,9		12 5 11 8	II III I III	12	15	100	19,6 0,6 --- 20,2 3,1	PIEL-3,25 CP-3,26
~a			0,06		<b>RP:</b> DROGI L		PRZES	DB SO	120 55				45 23	24 19		3 3		40 70 --- 110		
~b			0,04		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,03		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,30		<b>RP:</b> ROWY															
	12,71 12,71 12,71 12,71 12,71		0,43 0,43 0,43 0,43 0,43		= 13,14 = 13,14 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 13,14 Gmina Osiecznica (052) = 13,14 Powiat bolesławiecki (01) = 13,14 Woj. dolnośląskie (02)												1714	38.7		
32 a	3,38				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 128m. max wys npm 135m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	35 35			0,6	14 11	15 14	I II	13	108 8 --- 116	365 25 --- 390	18,6 1,0 --- 19,6 5,8	TW-3,38
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 35l, So, Brz, Db.c, Os 20l, podsz.: brz, so, db na 10%, <b>Info:</b> fragm.BMW															



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny				
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha					
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
32 b		2,66			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMb (bo) z1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Mt, tpm/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, sit.spe, orl.pos, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: kru, czm, ol, brz na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C trf.spe, <b>Info:</b> fragm.BMW	SO	PRZES	BRZ ŚW SO DB	55 55 55 55				26 18 30 30	22 17 23 22		3 4 3 3		20 15 5 5 ---	45			
c	2,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMb (bo) z1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Mt, tpm/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, sit.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Os, Db 55l, podsz.: kru, ol, brz, czm, so na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW trf.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 BRZ	55 55 55		0,4	30 25 22	25 20 20	IA II II	23	107 36 22 ---	310 105 65 ---	7,9 4,5 1,2 ---	13,6 4,7			
d	1,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMW (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 7, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, bor.bru, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz, Db 66l, podsz.: kru, so, brz, św na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S trf.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	66		0,7	29	24	I	3	267	275	6,0 5,8	TP-1,03			
f	4,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMW (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tśl.mdr, orl.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 50l, podsz.: so, kru, czm na 30%, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	71 71		0,8	28 26	25 23	I II	3 3	268 24 ---	1260 115 ---	25,2 1,3 ---	26,5 5,6	TP-4,71		
g	6,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMb (bo) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Mt, tpm/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, nar.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp., podsz.: kru, brz, czm, św na 30%, 1-w cz. SW kępa 0,42 ha Brz,Św,So 55l. 2-w cz. S kępa 0,29 ha Brz,Św,So 55l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N trf.spe, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 OL 2 DB 1 BRZ	19 19 19 19		1,0	9 10 7 10	10 14 8 12	IA I I I	22	30 55 5 10 ---	180 330 30 60 ---	21,9 24,4 4,3 4,8 ---	55,4 9,2	70 40 10 ---	120	TW-6,04

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
32 h	2,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bmśw (sś) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pls, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orł.pos, tśl.mdr, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 49l, podsz.: brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE plu.isl, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO		49			0,9	26	24	IA	12	316	815	24,3 9,4	TP-2,58
i	2,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 49l	90 SO (zg)	DRZEW SO		49			0,9	19	19	I	12	258	585	18,5 8,1	TP-2,27
j	3,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. smug, mjs Md, Db 19l, podsz.: brz na 30%, 1-w cz. N kępa 0,15 ha So 121l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C plu.isl, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	19 19			1,0	8 7	8 8	IA III	22	70 5 ---	270 20 ---	31,3 1,7 ---	TW-3,84	
k	3,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. smug,, podsz.: brz na 30%, 1-w cz. N kępa 0,20 ha So 121l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C plu.isl, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	11 11			1,0		2 4	III III	22			1,3 ---	CP-3,56	
l	2,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, orł.pos, bor.czr, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Db, So, Ol 70l, podsz.: kru, brz, jrz, czm, so na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ros.poś, w cz. C trf.spe, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 BRZ	120 70			0,8	38 25	23 21	III II	3 3	138 85 ---	395 245 ---	3,8 2,9 ---	IB-90%-2,87 AGROT-2,87 ODN-ZRB-2,87	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
32 m	2,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bmśw (śś) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pls, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, bor.bru, orl.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs So 1211, podsz.: brz, so, db na 20%, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	71 71		0,8	26 24	23 21	I II	3 4	301 24 ---	775 60 ---	15,4 0,7 ---	TP-2,57
n	0,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 76l, podsz.: brz, so na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	76		0,9	22	20	II	3	287	185	3,5 5,4	TP-0,65
o	0,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 35l, So 23l, podsz.: brz, so na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	35		0,6	14	13	I	13	120	45	2,2 6,1	TW-0,36
p		0,12			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bgms, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 50%	SO	PRZES	SO BRZ SO BRZ	120 55 35 35			38 25 11 10	17 15 10 12		3 3 4 4		11 3 1 1 ---	16	
~a			0,41		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,24		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,05		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,00		<b>RP:</b> DROGI L														
~i			0,23		<b>RP:</b> DROGI L														
~j			0,24		<b>RP:</b> ROWY														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
32	36,74	2,78	1,24		= 40,76												6755	226.7			
	36,74	2,78	1,24		= 40,76 Obr. ew. Świątoszów (0010)																
	36,74	2,78	1,24		= 40,76 Gmina Osiecznica (052)																
	36,74	2,78	1,24		= 40,76 Powiat bolesławiecki (01)																
	36,74	2,78	1,24		= 40,76 Woj. dolnośląskie (02)																
33					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 128m. max wys npm 135m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie																
a	3,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bmb (bo) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Mt, tpm/pl, porol, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, tśl.mdr, trz.spe, <b>U.</b> 50% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: luż., zmiesz. grp, mjs Ol, Os, Św, Db 55l, Os 45l, podsz.: kru, św, czm na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N trf.spe, <b>Info:</b> fragm.BMW	80 SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 2 SO 2 ŚW 2 BRZ	55 55 45 45		0,4	26 30 20 20	24 25 21 20	I IA I I	3 3 3 4	45 27 27 18	140 85 85 55	2,7 2,2 4,7 1,5			
b	1,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 45l, Os 35l, podsz.: kru, so, brz na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C trf.spe, <b>Info:</b> fragm.LMW	80 SO (niezg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	35 35		0,6	14 16	17 17	I IA	13	120 16	175 25	6,5 1,1		TW-1,45	
					<b>PRZES</b> SO 120 58 23 2 3												7,6 5,2				
c	6,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, tśl.mdr, trz.spe, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. dkęp, mjs So 120l, Bk, Os, Św, Db 70l, Brz, So, Db 55l, podsz.: kru, św, so, brz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW trf.spe, <b>Info:</b> fragm.BMB	80 SO (niezg)	DRZEW	6 BRZ 3 SO 1 OL	70 70 70		0,4	30 32 36	24 24 23	I I II	3 3 3	93 53 18	635 360 125	7,8 7,3 1,6			Działka nr 1: IB-95%-3,39 AGROT-3,39 ODN-ZRB-3,39
					<b>PODR</b> ŚW 23 0,1 4 22												16,7 2,5		Działka nr 2: IB-95%-3,42 AGROT-3,42 ODN-ZRB-3,42		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
33 d	3,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMW (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz, Db 65l, Brz 52l, podsz.: kru, brz, czm, so, św na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,25 ha Db 25l. 2-w cz. S d luka 0,11 ha Św 17l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N trf.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	52 65		0,8	26 30	24 25	IA IA	12	276 36 ---	990 130 ---	27,4 2,7 ---	TP-3,59 CP-0,36
f	3,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMW (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp., podsz.: brz, so na 30%, 1-w cz. NE d luka 0,27 ha Św 17l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N trf.spe, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	52 52		0,7	25 27	24 25	IA I	12	218 40 ---	840 155 ---	23,2 3,3 ---	TP-3,85 CP-0,27
g	8,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 65l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C trf.spe, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,9	24	23	I	3	320	2800	62,2 7,1	TP-8,75
h	2,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMW (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 71l, Db 40l, podsz.: brz, so, kru na 50%, 1-w cz. N d luka 0,04 ha Św 17l. 2-w cz. C d luka 0,12 ha Db 17l. 3-w cz. SW d luka 0,24 ha Św,So 17l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C trf.spe, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	71		0,8	32	27	IA	2	358	1070	20,1 6,7	TP-2,99 CP-0,40

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
33																				
i	11,48				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 6, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Brz 35l, podsz.: brz, so na 20%, 1-w cz. E kępa 0,50 ha So 65l. 2-w cz. SW kępa 0,13 ha So 65l. 3-w cz. SW kępą 0,11 ha So 65l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. E ros.poś	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 SO 1 SO	24 24 35 18			1,0	8 7 14	8 7 12 5	II IV II II	22	34 11	390 125	54,1 1,1 7,4 3,9 --- --- 66,5 5,8	TW-11,48
j	0,43				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 6, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65			0,7	19	17	III	4	173	75	1,8 4,2	TP-0,43
k	0,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 5, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Brz 35l, Brz, Md, Db.c 24l, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 SO	24 35 18			1,0	8 14	9 10 6	I III II	22	65 8	60 10	6,5 0,6 0,3 --- 7,4 7,9	TW-0,94
l			0,87		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: URZ WOD, T. 3, OP. Płaty roślinności: w cz. C ros.poś															
m	1,02				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 5, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rkt.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz 65l, podsz.: so, brz na 50%	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	65 45			0,7	25 16	18 14	II II	3 4	173 31	175 30	4,1 1,2 --- 5,3 5,2	TP-1,02
~a			0,31		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L															
~b			0,19		RP: DROGI L															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne								Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
33 ~c ~d			0,25 0,00		<b>RP:</b> LINIE <b>RP:</b> ROWY														
	44,45 44,45 44,45 44,45 44,45		1,62 1,62 1,62 1,62 1,62		= 46,07 = 46,07 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 46,07 Gmina Osiecznica (052) = 46,07 Powiat bolesławiecki (01) = 46,07 Woj. dolnośląskie (02)											8688	255.3		
34 a b c	2,36 6,67 0,95				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 129m. max wys npm 135m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OBR, G. S, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 4, Gl. Gw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, orl.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs Db 40l, Brz 25l, podsz.: brz, db na 20% <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OBR, G. S, S. BMw (ww) n2, T. niz fal 4, Gl. Gw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, orl.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd So 55l, mjs Brz 55l, podsz.: brz, so na 20%, 1-w cz. C kępa 0,33 ha So 65l., <b>Info:</b> fragm.BŚW <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 8, Gl. Blw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So 30l, podsz.: brz, so na 30%	90 SO (zg) 90 SO (zg) 90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ DRZEW 4 SO 2 BRZ 2 BRZ 2 SO DRZEW 9 SO 1 BRZ PRZES SO	40 40 40 35 35 18 18 65 40	0,7 0,6 1,0	18 15 17 14 12 15	15 16 15 14 12 13	I II I II I	11 11 11	136 32 --- 168 52 28 24 24 --- 128	320 75 --- 395 345 185 160 160 --- 850	13,4 2,4 --- 15,8 6,7 14,4 5,9 6,1 8,2 --- 34,6 5,2 15	TP-2,36 TP-6,67 CP-0,95		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
34 d	7,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Db, Lp, Bk 27l, podsz.: brz, so na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 2 SO 1 BRZ 1 SO	27 27 40 40 18		0,9	11 10 18 12	9 9 14 13 6	II IV II III II	21	42 8 15 11 ---	305 60 110 80 ---	30,7 3,4 5,1 2,5 2,2 ---	TW-7,25
f	4,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, orl.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn., podsz.: so, brz, czm na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	36 36		0,8	12 13	14 15	I II	21	152 16 ---	730 75 ---	35,5 2,8 ---	TW-4,79
g	12,04				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs So.c, Db, Jrz 24l, podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,20 ha So 70l. 2-w cz. C kępa 0,21 ha So 70l. 3-w cz. S kępa 0,22 ha So 50l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 2 SO 1 BRZ	24 24 40 40		0,9	7 7 15 11	7 8 13 12	III IV II IV	21	27 11 15 4 ---	325 130 180 50 ---	17,6 9,1 8,4 1,5 ---	TW-12,04
h			0,43		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> URZ WOD, <b>T.</b> 9		ZAKRZEW (w cz. E)	SO BRZ			0,2								
~a			0,29		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,20		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,12		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,00		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> DROGI L														



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
34			0,23		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L															
~f			0,23		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L															
~g			0,08																	
	34,06 34,06 34,06 34,06 34,06		1,35 1,35 1,35 1,35 1,35		= 35,41 = 35,41 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 35,41 Gmina Osiecznica (052) = 35,41 Powiat bolesławiecki (01) = 35,41 Woj. dolnośląskie (02)												3340	172.2		
35					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 129m. max wys npm 135m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie															
a	4,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, wrz.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp., 1-w cz. S kępa 0,25 ha So 120l.	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	8 8	hat nat	1,0		1 3	II II	11 11					2,6 --- 2,6 0,6	CW-4,31
b		3,46			RP: ZRAB, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, D. 1-w cz. N kępa 0,10 ha So 120l. 2-w cz. S kępa 0,11 ha So 120l., OP. Płaty roślinności: w cz. NE trf.spe, w cz. NE pln.pos	SO	PRZES SO	SO	120 35			28 15	18 13	3 4			25 10 --- 35	40	AGROT-3,46 ODN-ZRB-3,46	
c	2,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, U. 20% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 100l, Brz 70l, podsz.: so, brz, db, db.c, czm na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW trf.spe, w cz. SW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 4 SO 2 DB 4 SO	120 30 30 20			0,9 0,5	30 9 7 4	20 III 22	3 3	275	615	5,9 2,6	IB-95%-2,23 AGROT-2,23 ODN-ZRB-2,23	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
35 d	2,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Brz 40l, podsz.: brz, so, czm na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W ptn.pos, w cz. W trf.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	20 20			1,0	7 7	7 8	II III	22	30 5 ---	65 10 ---	17,2 0,8 ---	TW-2,09
f	15,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db.c, Db, Os 40l, Brz 20l, podsz.: brz, so na 30%, 1-w cz. E kępa 0,16 ha So 60l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE trf.spe, w cz. SE ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	40 40 20			0,5	20 15 7	14 13 7	II III II	22	68 8 4 ---	1045 125 60 ---	48,6 3,9 16,9 ---	TP-15,38
g	5,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Brz 40l, mjs Db, Md, Bk 20l, podsz.: brz, so na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	20 20 40			1,1	8 8 15	7 9 14	II II II	22	35 5 5 ---	205 30 30 ---	56,8 2,3 1,4 ---	TW-5,90
h	1,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, pjd Brz 40l, mjs Brz 20l, podsz.: brz, so, czm na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,19 ha So 40l. So 70l.	90 SO (zg)	DRZEW	SO	20			1,0	7 22	7 13	II	22	35	40	10,5 9,6	TW-1,09
i			2,65		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 4															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
35 j	5,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd So 85l, mjs Brz 85l, Db 60l, Db 40l, podsz.: so, brz, os, db na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 BRZ 4 SO 1 BRZ	60 60 40 40		0,6	25 20 13 12	16 16 13 12	III IV II IV	22	53 13 36 9 ---	290 70 195 50 ---	8,0 1,0 9,1 1,6 ---	TP-5,44
k	5,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> ori.pos, trz.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 30l, podsz.: brz, so na 20%, <b>Info:</b> fragm.BŚW;BMŚW	80 SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 SO 1 BRZ	40 40 30		0,7	15 20 9	15 14 11	III II III	22	76 24 8 ---	415 130 45 ---	13,0 6,1 2,1 ---	TP-5,44
~a			0,26		<b>RP:</b> DROGI L		PRZES	SO	90			34	17	3		10			
~b			0,22		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,13		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,10		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
~i			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
~j			0,21		<b>RP:</b> DROGI L														
~k			0,09		<b>RP:</b> ROWY														
	41,88 41,88 41,88 41,88 41,88	3,46 3,46 3,46 3,46 3,46	4,07 4,07 4,07 4,07 4,07		= 49,41 = 49,41 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 49,41 Gmina Osiecznica (052) = 49,41 Powiat bolesławiecki (01) = 49,41 Woj. dolnośląskie (02)											3565	207,8		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
36					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 127m. max wys npm 136m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a		2,96			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (sś) d3, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. E luka 0,25 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.leś	SO	PRZES	SO BRZ SO BRZ	38 38 28 28				20 15 10 10	14 15 11 10		3 4 4 4	150 30 90 30		
b			33,80		RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 6, GI. RDb, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, D. podsz.: brz, so, czm, os na 30%, 1-w cz. NE kępa 0,11 ha So 110l. 2-w cz. W kępa 0,18 ha So 80l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	SO	PRZES	SO SO SO BRZ BRZ SO	110 80 45 45 35 35				28 22 11 13	18 15 11 10		3 3 4 4 4 4	25 25 150 125 100 100		
c			4,70		RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OBR, G. S, S. Bśw (sś) d3, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, rkt.spe, D. podsz.: so, brz, czm na 30%	SO	PRZES	SO SO SO	65 45 80				25 14 33	17 13 20		3 4 3	500 210 30		
d	2,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OBR, G. S, S. BMw (ww) d3, T. niz fal 6, GI. Bgms, ms+p/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, trz.spe, U. 10% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Brz 38l, mjs So 28l, podsz.: so, czm, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	38 65		0,6	15 30	14 17	I III	12	92 40 ---	190 80 ---	8,4 2,0 ---	TP-2,04
																132	270	10,4 5,1	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
36 f	18,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 25l, mjs Os 45l, podsz.: brz, so, czm, os na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW 3 SO 2 BRZ 3 SO 1 BRZ 1 SO	35 35 45 45 25			0,5	14 11 22 15 7	11 11 15 16 7	II IV II III III	22	16 8 20 8 4 ---	295 145 365 145 75 ---	17,2 5,8 14,2 3,8 19,2 ---	3,3	TW-18,36
g	0,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So, Brz 33l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 4 SO 1 BRZ	80 45 45			0,6	30 15 12	18 13 14	III III III	3 4 4	67 53 14 ---	40 30 10 ---	0,8 1,4 0,2 ---	3,9	
h	1,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> mscz, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz 30l, podsz.: brz, so na 30%, <b>Info:</b> fragm.BMŚW;BŚW	80 SO (cz zg)	DRZEW 4 BRZ 4 SO 2 SO	38 38 60			0,6	13 15 30	15 15 19	II I II	22	56 56 28 ---	100 100 50 ---	3,4 4,5 1,3 ---	5,1	TP-1,79
i	8,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 25l, podsz.: so, czm, os na 20%, 1-w cz. E kępa 0,13 ha So 65l. 2-w cz. C kępa 0,39 ha So 65l.	90 SO (zg)	DRZEW 4 SO 2 BRZ 2 SO 1 BRZ 1 SO	35 35 45 45 25			0,5	14 11 22 15 7	11 11 15 16 8	II IV II III II	22	28 12 20 8 4 ---	240 100 170 70 35 ---	14,0 4,0 6,6 1,8 4,2 ---	3,6	TW-8,54
j			5,33		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 6		PRZES SO	65				25	16		3		35			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
36 k	7,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bmw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, trz.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs So, Db 80l, Os, Db 60l, Ol.s 38l, podsz.: kru, brz, so, czm, os na 40%, 1-w cz. S bagno 0,11 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	80 SO (cz zg)	DRZEWE	4 BRZ 2 SO 3 SO 1 BRZ	38 38 60 60			0,6	14 17 30 24	15 14 19 20	II I II II	22	52 24 36 12 ---	410 190 285 95 ---	14,0 8,5 7,4 1,5 ---	TP-7,92
I	3,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 60l, podsz.: brz, so, czm, os na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEWE	3 SO 1 BRZ 3 SO 2 SO 1 BRZ	45 45 60 30 30			0,6	15 13 25 11 10	14 15 16 10 13	II III III II II	22	43 10 43 14 10 ---	150 35 150 50 35 ---	5,8 0,9 4,2 3,9 1,6 ---	TP-3,49
m	10,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bar.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs So, Brz 60l, podsz.: brz, so, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEWE	4 SO 1 BRZ 3 SO 2 BRZ	45 45 35 35			0,6	20 15 10 10	14 15 10 10	II III III IV	22	38 5 24 14 ---	380 50 240 140 ---	14,7 1,3 18,6 5,5 ---	
n	1,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 37l, So, Brz 25l, podsz.: so, czm na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEWE	SO	37			0,5	16	12	II	22	80	135	7,1 4,3	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
36 o	4,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, chr.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 40l, Brz, So 25l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 SO 2 SO	65 40 80			0,6	25 14 35	16 14 16	III II IV	3 4 3	58 40 22 ---	235 165 90 ---	5,9 7,6 1,9 ---	
p	1,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 8, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 90l, Brz 65l, Brz 38l, podsz.: so, czm, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	65 38			0,6	20 14	16 11	III III	3 4	80 36 ---	120 55 ---	3,0 3,4 ---	6,4 4,3
~a			0,42		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,39		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,10		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,05		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,04		<b>RP:</b> DROGI L															
~g			0,04		<b>RP:</b> DROGI L															
~h			0,03		<b>RP:</b> DROGI L															
~i			0,03		<b>RP:</b> DROGI L															
~j			0,02		<b>RP:</b> DROGI L															
~k			0,00		<b>RP:</b> DROGI L															
~l			0,00		<b>RP:</b> DROGI L															
~m			0,19		<b>RP:</b> DROGI L															
~n			0,03		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
36 ~o ~p ~r			0,62 0,09 0,06		<b>RP:</b> LINIE <b>RP:</b> ROWY <b>RP:</b> ROWY																
	60,02 60,02 60,02 60,02 60,02	41,46 41,46 41,46 41,46 41,46	7,44 7,44 7,44 7,44 7,44		= 108,92 = 108,92 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 108,92 Gmina Osiecznica (052) = 108,92 Powiat bolesławiecki (01) = 108,92 Woj. dolnośląskie (02)												6870	229.6			
37  a  b	  5,18  10,25				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 127m. max wys npm 135m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Os, Db 40l, podsz.: czm, brz, so na 30%, 1-w cz. C kępa 0,24 ha So 85l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Os 40l, podsz.: brz, wb, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. NW plu.isl, <b>Info:</b> fragm.BŚW	80 SO (cz zg)	DRZEW 5 BRZ 3 SO 1 SO 1 BRZ	31 31 40 40		0,6	11 12 17 15	11 11 14 15	III II II III	33 33 3 3	33 21 8 8 ---	33 21 8 8 ---	170 110 40 40 ---	70 360 ---	7,7 8,0 1,9 1,3 ---		
						90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 2 BRZ 3 SO	31 31 50		0,6	13 11 19	12 12 16	I III II	23 23 3	58 21 33 ---	595 215 340 ---	37,1 9,7 11,2 ---		TW-10,25		
							PRZES SO SO	85 135			33 34	19 18	3 3	40 15 ---	15 55						
							PRZES SO SO	70 135			23 35	17 19	3 3	15 4 ---	19						



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
37 c	1,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 9, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 85l, Brz 45l, podsz.: so, brz na 40%	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	135 45			0,8	34 15	19 14	IV II	3 4	154 35 ---	530 120 ---	1,5 1,4 ---	1,4 2,9 2,9	IB-95%-1,00 AGROT-1,00 ODN-ZRB-1,00
d	3,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, śmł.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: luź., zmiesz. dkęp., podsz.: brz, so, czm na 40%	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	8 8	nat nat	1,0	1 2	III III	11					1,2 ---	0,4	CW-3,37
f	3,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 85l, podsz.: so, brz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	135 45		0,8	34 15	19 14	IV II	3 4	154 35 ---	530 120 ---	5,2 4,6 ---	9,8 2,9	IB-95%-3,43 AGROT-3,43 ODN-ZRB-3,43	
g	7,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 85l, Brz 45l, podsz.: so, brz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos, w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	135 45		0,8	33 15	19 14	IV II	3 4	154 35 ---	1175 265 ---	11,6 10,3 ---	21,9 2,9	Działka nr 1: IB-95%-3,78 AGROT-3,78 ODN-ZRB-3,78	
h		3,33			<b>RP:</b> ZRAB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 10%, 1-w cz. N kępa 0,15 ha So 35l. 2-w cz. NW kępa 0,01 ha So 35l. 3-w cz. S kępa 0,06 ha So 35l. 4-w cz. S kępa 0,38 ha So 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S plu.isl	SO	PRZES SO	35				14	13	4			100		AGROT-3,33 ODN-ZRB-3,33	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
37 i	1,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 75l, podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. W kępa 0,10 ha So 50l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	75 100			0,6	21 32	16 18	III IV	3 3	125 31 ---	145 35 ---	3,0 0,5 ---	TP-1,17
							PODR	SO	30			0,2	8		22	156	180	3,5 3,0		
j		0,35			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) d3, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, szcz.siw, trz.spe, <b>D.</b> podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	SO														
k	2,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 50l, podsz.: so, brz na 40%, 1-w cz. C kępa 0,23 ha So 30l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70			0,7	22	20	II	3	226	610	12,8 4,8	TP-2,69
l	5,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 40% antrop, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp., podsz.: brz, so, czm na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos, w cz. SE chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 SO	30 30 45			0,7	12 10 18	12 11 15	I III II	33	63 21 21 ---	315 105 105 ---	20,9 5,0 4,1 ---	TW-5,01
							PRZES	SO	100				29	17		3	105	525	30,0 6,0	
m	9,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMW (ww) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 60l, podsz.: brz, so, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. W pln.isl, <b>Info:</b> fragm.BSW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	70 150			0,7	24 37	18 19	III IV	3 3	155 17 ---	1465 160 ---	32,7 1,4 ---	TP-9,45
																172	1625	34,1 3,6		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
37 n	2,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 42l, Brz, Md 28l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe, w cz. NW ptn.pos, w cz. NW ptn.isl	90 SO (zg)	DRZEW	SO	38		0,6	15	14	I	22	148	355	15,9 6,6	TW-2,83
o	2,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp., podsz.: brz, so, czm na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE ptn.pos, w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	35 35		0,6	13 10	12 11	II IV	23	86 8 ---	245 25 ---	14,2 0,9 ---	
~a			0,34		<b>RP:</b> DROGI L		PRZES	SO	135			32	19		3		80	15,1	
~b			0,18		<b>RP:</b> DROGI L			SO	80			23	14		3		50	5,3	
~c			0,18		<b>RP:</b> DROGI L												130		
~d			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,35		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,50		<b>RP:</b> LINIE														
~i			0,22		<b>RP:</b> ROWY														
~j			0,03		<b>RP:</b> ROWY														
	54,41	3,68	1,94		= 60,03												7687	224.1	
	54,41	3,68	1,94		= 60,03 Obr. ew. Świętoszów (0010)														
	54,41	3,68	1,94		= 60,03 Gmina Osiecznica (052)														
	54,41	3,68	1,94		= 60,03 Powiat bolesławiecki (01)														
	54,41	3,68	1,94		= 60,03 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
38					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 127m. max wys npm 131m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a	14,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. smug, mjs Brz, Db.c, Os 45l, podsz.: brz, so na 30%, 1-w cz. W kępa 0,18 ha So,Brz 28l.	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	45 80			0,9	18 28	16 19	II III	12	180 24 ---	2690 360 ---	104,1 6,6 ---	TP-14,95
							PRZES BRZ SO	80 110				31 45	19 23		3 3		10 2 ---	7,4	
b	7,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So 80l, Brz 60l, Db 140l, podsz.: so, brz, czm na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,17 ha So,Brz 28l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 SO 1 BRZ	60 42 42			0,8	21 18 16	19 16 15	II I III	12	169 21 17 ---	1210 150 120 ---	31,3 5,8 3,5 ---	TP-7,17
							PRZES BRZ SO	10 110								207 1480	40,6 5,7		
c	2,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śml.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Os, So.b 60l, podsz.: czm, so, db.c, brz, db na 40%, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 2 BRZ 3 SO	60 60 110			0,6	22 16 35	18 16 24	II IV II	13	89 30 55 ---	255 85 160 ---	6,6 1,3 1,7 ---	TP-2,88
							PRZES SO	174 500								174 500	9,6 3,3		
d	2,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, trz.spe, tśl.mdr, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kępa, podsz.: czm, brz na 60%, 1-w cz. NE kępa 0,11 ha So 110l., <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW 4 SO 3 DB.B 3 ŚW SO	4 4 4 110			1,0			I II I	11				CW-2,34
							PRZES SO	3 110				33	23		3		13		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny)		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
38 f	0,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMW (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Db.c 70l, Db, So, Brz 60l, Db, Os, So 40l, podsz.: czm na 60%, <b>Info:</b> fragm.BŚW	140 SO (cz zg)	DRZEW	6 DB 4 DB.C	110 110			0,7	47 45	24 24	III III	13	169 114 ---	150 100 ---	1,9 1,3 ---	
g	2,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.bru, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs So.b 75l, So 90l, podsz.: so, brz, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	75 75			0,7	27 20	20 18	II IV	3 4	187 31 ---	490 80 ---	9,5 0,7 ---	TP-2,63
~a			0,26		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,20		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,20		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,15		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,01		<b>RP:</b> DROGI L															
~g			0,20		<b>RP:</b> LINIE															
~h			0,15		<b>RP:</b> ROWY															
	30,85 30,85 30,85 30,85 30,85		1,17 1,17 1,17 1,17 1,17		= 32,02 = 32,02 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 32,02 Gmina Osiecznica (052) = 32,02 Powiat bolesławiecki (01) = 32,02 Woj. dolnośląskie (02)												5875	174.3		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
39					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 128m. max wys npm 134m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	2,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, śmł.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Brz 35l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 1 BRZ 3 SO	13 13 35			1,0	7 7 12	4 5 11	I III II	22	5 5 40 ---	15 15 120 ---	11,2 2,3 6,9 ---	CP-2,97
b	1,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 12, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> mjs Ol, Brz 4l, podsz.: so, brz, czm na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	4			1,0			II	11		3	3	CW-1,10
c	2,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 15 S, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs So.b, Brz 70l, So 35l, podsz.: so, brz, so.b na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	70 90			0,6	26 34	18 21	III III	3 3	121 50 ---	285 120 ---	6,4 1,8 ---	TP-2,36
d	13,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp, mjs Brz, Db, Os 37l, podsz.: brz, czm, so.b na 40%, 1-w cz. NE kępa 0,05 ha So 30l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO.B	37 37			0,8	13 10	12 10	II III	22	99 25 ---	1375 345 ---	72,9 23,4 ---	TW-13,89
							PRZES	SO SO	75 160				26 45	18 17	3 3		30 5 ---	6,9 ---	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
39 f	1,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So.b, Brz, Db 70l, So 35l, podsz.: so, brz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	70 110		0,6	26 37	17 18	III IV	3 3	130 33 ---	235 60 ---	5,3 0,7 ---	TP-1,82
g	3,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz 70l, So 90l, So 35l, podsz.: so, brz, so.b na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO.B	70 70		0,7	29 20	20 17	II III	3 3	163 42 ---	535 140 ---	11,3 3,1 ---	TP-3,28
h	2,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz, So.b 75l, podsz.: so, brz na 40%, 1-w cz. NE kępa 0,28 ha So,Brz 30l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,8	27	19	III	3	218	610	12,4 4,4	TP-2,80
~a			0,30		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,00		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,32		<b>RP:</b> LINIE														
	28,22 28,22 28,22 28,22 28,22		0,79 0,79 0,79 0,79 0,79		= 29,01 = 29,01 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 29,01 Gmina Osiecznica (052) = 29,01 Powiat bolesławiecki (01) = 29,01 Woj. dolnośląskie (02)											3893	157.7		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
40					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 128m. max wys npm 137m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a	1,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: brz, so, czm na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 BRZ 2 SO	35 35 43			0,6	13 9 17	11 10 15	II IV II	23	62 8 16 86	100 15 25 140	6,0 0,5 1,1 7,6 4,6	
b	0,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 38l, podsz.: czm, brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW SO	35			0,7	15 14	14 I	13	152	130	6,6 7,8	TW-0,85	
c	6,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 9, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>SP.</b> 91T0(), <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 50l, podsz.: brz, so, czm na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	35 50			0,6	14 18	12 14	II III	23	66 29 95	430 190 620	25,1 7,0 32,1 4,9	
d	4,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 38l, Brz 33l, So 28l, podsz.: brz, so, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe, w cz. E pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 4 SO 1 BRZ	33 50 28			0,7	13 17 9	11 16 9	II II IV	23	54 41 8 103	255 190 40 485	16,5 6,4 2,1 25,0 5,3	TW-4,69
							PRZES SO SO	85 110 80				23 16 31 23	16 3 17 15	3 3	5 45 30 75				



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
40 f		2,05			<b>RP:</b> ZRAB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	SO	PODR	5 SO 2 BRZ 3 SO	30 30 20		0,4	10 10 5		22					AGROT-2,05 ODN-ZRB-2,05
g	1,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 60l, So 40l, podsz.: so, brz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos, w cz. C plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,6	21 16	III	3	167	295	6,6 3,7	TP-1,78	
h	1,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śs) d3, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>SP.</b> 91T0(), <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: so, brz, czm na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE pln.pos, w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	90 65		0,6	30 19	19 16	III III	3 4	98 67 ---	105 75 ---	1,7 1,8 ---	3,5 3,2
i	0,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śs) d3, <b>T.</b> niz fal 10, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>SP.</b> 91T0(), <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 40% antrop, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	35 65		0,5	14 22	12 14	II	33 3	74	50 3	2,9 4,3	
j	1,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, tśl.mdr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So, Brz 38l, podsz.: brz, so, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BSW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	30 30		0,6	13 9	12 12	I III	23	71 17 ---	105 25 ---	7,1 1,2 ---	8,3 5,5

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
40 k	2,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bmw (ww) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, porol, <b>SP.</b> 91T0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 20l, podsz.: brz, so, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pIn.pos, <b>Info:</b> fragm.BSW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	36 36			0,7	14 11	13 13	II III	23	82 21 103	210 55 265	11,8 2,0 13,8 5,3	TW-2,59
I	1,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep, mjs So 140l, So 80l, podsz.: so, brz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pIn.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 2 SO	60 45 110			0,6	21 15 30	16 12 17	III III IV	23	59 38 25 122	115 75 50 240	3,2 3,3 0,6 7,1 3,6	
m	2,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, szc.siw, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: luź., zmiesz. dkep., podsz.: brz, czm, so na 30%, 1-w cz. W kępa 0,17 ha So 125l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe, w cz. NW pIn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	6 6			1,0	1 2	I II	11				1,6 --- 1,6 0,6	CW-2,56
n		1,90			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>D.</b> 1-w cz. SW kępa 0,06 ha So 125l. 2-w cz. C kępa 0,06 ha So 125l.	SO	PRZES	SO	125				34	15	3			25		AGROT-1,90 ODN-ZRB-1,90 PRZEST-50%

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
40 o	7,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So, Brz 33l, Brz 25l, podsz.: so, brz, czm na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 SO	38 38 45		0,5	14 10 17	12 11 15	II IV II	23	54 16 16 ---	395 115 115 ---	19,9 4,0 4,5 ---	
p			2,49		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 5, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W pln.pos		PRZES	SO SO	140 75			58 26	14 17		3 3		3 8 ---		
~a			0,51		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
	33,12 33,12 33,12 33,12 33,12	3,95 3,95 3,95 3,95 3,95	3,26 3,26 3,26 3,26 3,26		= 40,33 = 40,33 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 40,33 Gmina Osiecznica (052) = 40,33 Powiat bolesławiecki (01) = 40,33 Woj. dolnośląskie (02)												3364	143,5	
41 a	1,96				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 128m. max wys npm 134m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	85 110		0,8	25 33	18 19	III IV	3 3	152 62 ---	300 120 ---	5,0 1,5 ---	IB-95%-1,96 AGROT-1,96 ODN-ZRB-1,96
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz 60l, So 50l, podsz.: brz, so, czm na 70%, 1-w cz. N kępa 0,11 ha Brz,So 60l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos											214 420	6,5 3,3		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
41																			
b			0,37		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: URZ WOD, T. 9, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos														
c	14,26				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (sś) n1, T. niz fal 6, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os 40l, So, Brz 30l, podsz.: so, brz, czm na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	40 40		0,6	12 9	10 10	III IV	23	78 8 ---	1110 115 ---	63,0 3,6 ---	TP-14,26	
d	0,48				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (sś) n1, T. niz fal 6, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 10% antrop, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 45l, So, Brz 30l, podsz.: brz, so, czm na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. W pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	45		0,8	16	14	II	12	175	85	3,2 6,7	TP-0,48	
f	0,63				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (sś) n1, T. niz rów 4, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, rkt.spe, U. 10% antrop, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 60l, So 140l, podsz.: brz, so, czm na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. W pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	60		0,8	21	19	II	12	228	145	3,7 5,9	TP-0,63	
g	2,52				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (sś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Brz 60l, podsz.: so, brz, czm na 60%, 1-w cz. W kępa 0,15 ha So, Brz 25l., OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 SO 2 SO	85 105 60		0,7	28 35 22	18 19 17	III III II	3 3 3	125 45 36 ---	315 115 90 ---	5,3 1,4 2,3 ---	IB-95%-2,52 AGROT-2,52 ODN-ZRB-2,52	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
41 h	1,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db, Brz, Db.c 85l, So 40l, podsz.: so, brz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	85		0,6	27	17	III	3	170	325	5,5 2,9	
i	1,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs So 50l, Brz 42l, podsz.: brz, so na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO.B	42 42		1,0	14 12	12 11	III III	13	133 14 ---	260 25 ---	13,3 1,4 ---	TP-1,96
j	1,12				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 75l, podsz.: so, brz, czm na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,6	22	16	III	3	169	190	3,8 3,4	
k	6,95				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz 45l, podsz.: brz, so, czm na 40%, 1-w cz. W kępa 0,15 ha So 25l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 3 SO	40 40 50		0,7	15 10 20	13 11 14	II IV III	23	78 8 37 ---	540 55 255 ---	25,2 1,8 9,5 ---	TP-6,95
							PRZES	SO	75			25	20		3		5	36,5 5,3	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
41																			
I	3,78				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs So 50l, Brz 40l, podsz.: so, brz, czm na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEWE PRZES	SO SO	40 75		0,7	13 23	12 15	II 3	22 3	136 3	515 3	23,9 6,3	TP-3,78
m	3,35				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, U. 50% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 50l, So, Brz 20l, podsz.: so, brz, czm na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEWE	6 SO 2 BRZ 2 SO	30 30 50		0,5	12 8 20	8 8 12	III IV III	33 33	25 8 8 41	85 25 25 135	10,1 1,3 1,0 12,4 3,7	
n	2,61				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 7, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 75l, podsz.: so, czm, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEWE	SO	75		0,6	21	15	IV	3	125	325	7,5 2,9	
o		3,42			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 5, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, szc.siw, wrz.pos, D. podsz.: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	SO	PRZES	SO SO	60 30			16 10	11 7	4 4			10 40 50		
p			0,87		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: PAS PPOŻ, T. 3, OP. Płaty roślinności: w cz. E pln.pos														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
41			1,03		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: PAS PPOŻ, T. 6, OP. Płaty roślinności: w cz. E pln.pos														
~a			0,19		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~b			0,18		RP: DROGI L														
~c			0,14		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~d			0,10		RP: DROGI L														
~f			0,08		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~g			0,08		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~h			0,02		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~i			0,01		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~j			0,01		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~k			0,01		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~l			0,01		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~m			0,18		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: LINIE														
~n			0,16		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: ROWY														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
41			0,11		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: ROWY														
~o	41,53	3,42	3,55		= 48,50 = 48,50 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 48,50 Gmina Osiecznica (052) = 48,50 Powiat bolesławiecki (01) = 48,50 Woj. dolnośląskie (02)												5083	193,3	
42					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 129m. max wys npm 136m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	8,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 7, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz 40l, So 25l, podsz.: brz, so, czm na 40%, 1-w cz. S kępa 0,35 ha So 25l., OP. Płaty roślinności: w cz. S ptn.pos, w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	40 30			0,7	13 8	13 11	II II	23	99 25 ---	860 220 ---	40,1 17,2 ---	TP-8,71
b	1,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz luź, mjs So 30l, podsz.: so, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	90 90 65			0,6	27	17	III	3	156	230	4,7 3,2	
c	3,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 8, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz luź, mjs So, Db 90l, Brz 65l, podsz.: so, brz, czm na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO PODR	65 30			0,5 0,2	25	16 9	III	3 22	121	395	9,8 3,0	



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
42 d	1,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 20l, podsz.: brz, so, czm na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	30 20		0,7	14 7	10 6	II II	23	21 17 ---	25 20 ---	1,8 5,1 ---	
f			0,81		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 4, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E pln.pos														
g				2,70	<b>RP:</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe, w cz. N plu.isl, w cz. N pln.pos		ZAKRZEW (w cz. C)	SO			0,2								
h	0,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> RDb, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 20l, podsz.: so, brz, czm na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 2 SO 2 SO	30 30 40 20		0,5	11 9 16 8	11 11 13 7	II III II II	23	25 4 8 8 ---	10 5 5 ---	0,9 0,1 0,2 1,0 ---	
i	3,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 10, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, śml.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp., podsz.: czm, brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. SE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 BRZ 3 SO 2 SO	40 40 30 20		0,7	12 9 9 7	11 11 8 6	III IV III II	23	29 4 12 8 ---	90 15 40 25 ---	5,2 0,4 4,6 7,0 ---	TP-3,18
							PRZES	SO SO	110 65			36 23	14 13	3 3		53 170	3 5 ---	5,4	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
42 j	2,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 65l, Brz, So, Ak 45l, podsz.: so, brz, czm, db na 50%, 1-w cz. NW kępa 0,13 ha So 30l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C chr.spe, w cz. C ptu.isl	90 SO (zg)	DRZEW SO		65 30			0,6	28	17	III	3	142	415	10,3 3,5	
k	4,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% antrop, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp, mjs Ak, Db, Db.c 40l, Brz 30l, podsz.: czm, brz, so na 30%, 1-w cz. N kępa 0,47 ha So,Db 120l. 2-w cz. N kępa 0,07 ha So 17l. 3-w cz. SW luka 0,22 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	30 40			0,8	11 16	11 13	II II	13	84 21 ---	405 100 ---	31,9 4,7 ---	TW-4,80	
I	8,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Os 50l, podsz.: czm, brz na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. C ptn.pos, w cz. NW ptu.isl	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 1 BRZ 1 OS 1 SO 1 DB	40 40 40 50 50			0,7	13 11 15 21 18	12 11 15 15 13	II IV IV II III	23	66 12 12 12 12 ---	545 100 100 100 100 ---	25,3 3,1 3,2 3,3 4,6 ---	TP-8,24	
							PRZES	SO DB BRZ	120 120 80				42 37 32	18 16 16	3 3 3	80 5 5 ---	4,8			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
42 m	3,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs So 120l, podsz.: so, brz, czm, db na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 SO 1 SO	63 40 90			0,6	22 15 36	16 13 17	III II IV	3 4 3	63 50 13 ---	195 155 40 ---	5,1 7,3 0,7 ---	TP-3,12
~a			0,22		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,17		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,12		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,10		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,10		<b>RP:</b> DROGI L															
~g			0,09		<b>RP:</b> DROGI L															
~h			0,08		<b>RP:</b> DROGI L															
~i			0,07		<b>RP:</b> DROGI L															
~j			0,07		<b>RP:</b> DROGI L															
~k			0,06		<b>RP:</b> DROGI L															
~l			0,03		<b>RP:</b> DROGI L															
~m			0,02		<b>RP:</b> DROGI L															
~n			0,00		<b>RP:</b> DROGI L															
~o			0,04		<b>RP:</b> LINIE															
~p			0,02		<b>RP:</b> LINIE															
	37,27 37,27 37,27 37,27 37,27		2,00 2,00 2,00 2,00 2,00	2,70 2,70 2,70 2,70 2,70	= 41,97 = 41,97 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 41,97 Gmina Osiecznica (052) = 41,97 Powiat bolesławiecki (01) = 41,97 Woj. dolnośląskie (02)												4389	197.6		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
43					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 130m. max wys npm 136m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	4,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, orl.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep, mjs Brz 85l, Os, Db 45l, So, Brz 30l, podsz.: czm, brz, so na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 BRZ 2 SO 1 BRZ 1 SO 1 SO	60 60 45 45 120 85		0,6	21 19 15 13 40 28	18 18 14 14 23 19	II III II III III III	23 13 30 13 13 13	59 13 30 13 55 13	245 55 125 55 55 55	6,4 0,8 4,9 1,4 0,5 0,9	TP-4,19
b	3,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Św 7l, podsz.: czm, brz, so na 40%, 1-w cz. NW kępa 0,21 ha So 120l. 2-w cz. SW kępa 0,11 ha So,Brz 85l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos, w cz. NW wid.goź	90 SO (zg)	DRZEW  PRZES	7 SO 2 DB.B 1 MD SO SO	7 7 8 120 85		1,0		2 2 4	IA I I	11  3 3		30 12 42		CP-3,63
c			1,31		<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>GI.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> 1-w cz. SW kępa 0,07 ha So 120l. So 150l.	SO	PRZES	SO SO	120 150			35 48	23 23	3 3		7 3 10		AGROT-1,31 ODN-ZRB-1,31	
d	4,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd Db 110l, mjs So, Brz 60l, Db 45l, podsz.: db.c, so, czm, brz, db na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW  PODR	SO 7 DB.C 3 SO	110 35 30		0,8 0,3	37 11	24 8	II  22	3 3	308 1400	15,2 3,3	Działka nr 1: IB-95%-1,14 AGROT-1,14 ODN-ZRB-1,14	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
43 f	4,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% antrop, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Lp 110l, Jw, Kl, Db 85l, So 70l, Lp, Ak 60l, Brz, So 50l, podsz.: so, brz, czm, db, śng.b na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 1 BRZ 3 SO 1 SO	60 60 85 110				0,7	22 19 29 36	19 19 20 23	II III III III	13	97 17 59 21 ---	485 85 295 105 ---	12,5 1,3 5,0 1,2 ---	TP-4,98	
g	6,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz 50l, Db 35l, So, Brz 25l, podsz.: so, czm, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 1 BRZ 3 SO	35 35 50				0,7	11 9 18	10 10 16	III IV II	23	49 8 25 ---	300 50 150 ---	23,0 1,9 5,1 ---	TW-6,09	
h		2,01			<b>RP:</b> ZRAB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmi.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> 1-w cz. NW kępa 0,10 ha So 120l. So 85l. So,Brz 55l.	SO	PRZES SO SO BRZ SO	90 85 55 55 120					34 23 18 44	17 17 19 24	3 3 4 3	3 2 3 7 ---	3 2 3 7 15	3 2 3 7 ---	AGROT-2,01 ODN-ZRB-2,01		
i	3,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmi.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Db, Os 50l, podsz.: czm, db, so, brz na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E ptn.pos, w cz. E chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW 4 SO 1 BRZ 3 SO 1 BRZ 1 SO	85 85 55 55 120					0,7	34 28 23 18 44	23 21 17 19 24	II III II II II	3 3 3 4 3	94 18 58 18 22 ---	345 65 215 65 80 ---	5,6 0,4 6,2 1,3 0,8 ---	Działka nr 1: IB-95%-1,50 AGROT-1,50 ODN-ZRB-1,50

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
43 j	1,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% antrop, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 110l, Brz 85l, So, Db.c 60l, So 30l, podsz.: so, brz, db na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S ptn.pos, w cz. S ptn.isl, w cz. S chr.leś, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO		85			0,7	32	22	II	3	232	350	5,7 3,8		
k				4,05	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe, w cz. E ptn.pos		ZAKRZEW (w cz. C)	SO				0,2									
l	2,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Ak, Os, Db.c 35l, So 27l, podsz.: so, czm, brz, db na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 4 SO 3 SO 2 BRZ 1 SO	35 50 50 65				0,6	13 19 14 26	10 16 14 17	III II IV III	23	37 33 12 8	105 95 35 25	8,1 3,1 0,7 0,6	TW-2,85	
m	26,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDw, pl/gpl/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep, mjs Db 160l, Brz, Db 85l, Ak, Brz 65l, Os, Czm 50l, podsz.: czm, db, brz, so, db.c, ak na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W ptn.pos, w cz. W wid.goż, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW 4 SO 1 SO 1 SO 1 DB 1 SO 1 BRZ	85 160 110 65 65 50 50		120			0,6	35 51 41 26 25 19 23	24 25 27 20 19 20	II III II III I II	3 3 3 3 4 4	85 22 22 18 13 18 13	2250 585 585 475 345 475 345	36,5 4,2 6,3 11,1 10,8 14,7 7,7	Działka nr 1: IB-95%-3,83 AGROT-3,83 ODN-ZRB-3,83 Działka nr 2: IB-95%-3,33 AGROT-3,33 ODN-ZRB-3,33
							PODR 5 DB 4 SO 1 DB.C	35 35 35				0,2	12 14 13		22		191 5060	91,3 3,4			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
43 n	2,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDw, pl/gp///pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, trz.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, mjs Św, Brz, Jrz 14l, podsz.: czm, jrz, brz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE ptn.pos, w cz. E wid.goź	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BK	14 14 14			1,0	7	6 4 3	IA III I	12	20	40	13,1 --- 13,1 6,3	CP-2,07
~a			0,34		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,24		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,19		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,17		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,13		<b>RP:</b> DROGI L															
~g			0,12		<b>RP:</b> DROGI L															
~h			0,10		<b>RP:</b> DROGI L															
~i			0,05		<b>RP:</b> DROGI L															
~j			0,02		<b>RP:</b> DROGI L															
~k			0,01		<b>RP:</b> DROGI L															
~l			0,00		<b>RP:</b> DROGI L															
	60,03 60,03 60,03 60,03 60,03	3,32 3,32 3,32 3,32 3,32	1,37 1,37 1,37 1,37 1,37	4,05 4,05 4,05 4,05 4,05	= 68,77 = 68,77 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 68,77 Gmina Osiecznica (052) = 68,77 Powiat bolesławiecki (01) = 68,77 Woj. dolnośląskie (02)												10019	217		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
44					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 118m. max wys npm 138m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy															
a	1,54				<p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 20 W, <b>GI.</b> RDbr, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, ncp.spe, nar.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, mjs So 150l, Wz, Kl 90l, Ak, Db, Tp, Ksz, Wz 65l, Db, Kl, Ak 45l, podsz.: czm, ak, kl, śng.b, lp na 70%</p> <p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> Gm, m/pl, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, nar.spe, ncp.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Brz 90l, Os, Brz 60l, Brz, Os, Db 40l, Czm 30l, podsz.: czm na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.LMSW</p> <p><b>RP.</b> PIASKI (N )</p> <p><b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lł (łz) z1, <b>T.</b> niz fal 11, <b>GI.</b> MDi, ps/pl, porol, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> śmł.spe, nar.spe, trawy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: czm na 30%</p> <p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMw (ww) n2, <b>T.</b> niz pag 4, <b>GI.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, pok.zwy, jeź.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp., podsz.: wb, iwa, brz, czm na 30%</p>	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 DB 2 AK 2 KL	130 90 65			0,9	58 46 34	23 20 22	IV III I	3 3 3	185 42 64	285 65 100	3,1 0,4 2,7	TP-1,54
b	3,44			80 JS-OL (cz zg)		PODR	KL	30			0,2		13		23		291 450	450 450	6,2 4,0	
c				2,18		ZADRZEW (w cz. SE)	BRZ SO	50 40					25 14	19 15		3 4		3 2 5		
d		0,80				JS-OL	PRZES	SO BRZ OL DB DB	40 40 40 40 60				25 17 16 15 25	17 18 14 13 16		3 4 4 4 3		20 10 5 1 5 41		
f	0,48					140 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB.S 2 OL 1 ŚW	11 10 10			1,0		3 9 2	II I I	12			0,4 0,4	
					PRZES	SO		45				14	11		4		1	0,8 1,7		



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
44 g	6,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMw (ww) n2, <b>T.</b> niz pag 9, <b>GI.</b> Gm, m/pl, <b>SP.</b> 3260(), 91E0(), 91F0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, pok.zwy, nar.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 130l, Ol 90l, Ol, Kl, Tp, Wb, Db 60l, podsz.: czm, brz na 80%, 1-w cz. W bagno 0,04 ha, <b>Info:</b> fragm.LŁ	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW 4 SO 4 BRZ 1 OS 1 DB	60 60 60 90			0,6	35 28 34 42	25 23 27 26	IA I I II	13	107 80 31 27 ---	740 555 215 185 ---	17,1 9,2 3,5 3,0 ---	TP-6,91
h	1,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 20 NW, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, nar.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> IP: zw.: luź., IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP mjs Db 150l, So 65l, So 40l, IIP zmiesz. jdn, mjs Db.c 40l, podsz.: czm, db, lp, ak na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.LMW	90 SO (zg)	2 PIĘTR IP IIP	SO 60 90	150		0,4 0,4	46 19 30	23 15 19	III III IV	3 23	122 58 32 ---	150 70 40 ---	1,2 1,0 2,5 0,9 ---	
i	2,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz pag 14 W, <b>GI.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, ncp.spe, pok.zwy, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Lp, So 140l, So, Lp, Brz 90l, Kl 65l, Lp, Os 60l, So, Brz 40l, podsz.: czm, śng.b, lp, der.b na 70%, 1-w cz. E luka 0,07 ha, <b>Info:</b> fragm.BMśW	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW 7 DB 1 DB 1 OS 1 SO	90 140 65 65			0,8	42 68 38 38	26 29 27 22	II II I I	13	228 48 38 29 ---	570 120 95 70 ---	9,2 0,8 1,3 1,6 ---	TP-2,49
							PODR	LP	25		0,1		9		23	343	855	12,9 5,2	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny									
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha										
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20								
44 j	6,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (sś) n2, <b>T.</b> niz pag 3, <b>GI.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, nar.spe, ncp.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Św, Bk, So.c, Db.c 27l, podsz.: czm na 50%, 1-w cz. N kępa 0,24 ha Ol 80l. Brz,So 60l. Os 50l.	90 DB-SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 MD 2 DB 2 BRZ 1 BRZ	27 27 27 27 35			0,8	13 16 9 13 16	14 16 10 15 17	IA I II I I	23 30 8 27 19 ---	46 30 8 27 19 ---	310 200 55 180 130 ---	23,3 13,8 6,5 9,4 4,8 ---	23,3 13,8 6,5 9,4 4,8 ---	8,6	57,8 8,6	11,7 2,1 0,7 2,9 3,3 ---	TP-6,74			
k	4,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>GI.</b> RDb, psz/plz, porol, <b>SP.</b> 91F0(), 91E0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, śmł.spe, ncp.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Ak, So 90l, Os, Wb 70l, Brz, Wb, Kl, Os, Lp, Wz 50l, Brz, Db, Kl, Lp, Czm 30l, podsz.: czm, ak, śng.b na 80%, <b>Info:</b> fragm.LŁ	140 JS-DB (zg)	DRZEW	5 DB 1 OL 1 BRZ 2 DB 1 SO	90 90 90 130 50			0,8	38 40 40 62 26	24 25 24 26 20	II II II III I	22 43 24 71 24 ---	162 43 24 71 24 ---	720 190 105 315 105 ---	11,7 2,1 0,7 2,9 3,3 ---	11,7 2,1 0,7 2,9 3,3 ---	4,7	20,7 4,7	1435	20,7 4,7	1435	4,7	TP-0,64
I	0,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (sś) n2, <b>T.</b> niz pag 18 SW, <b>GI.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db, Os, Db.c 40l, podsz.: czm na 50%, <b>Info:</b> fragm.BMSW	80 DB-SO (niezg)	DRZEW	5 BRZ 3 SO 2 AK	40 40 40			0,7	13 17 18	16 16 18	II I I	13 32 32 ---	64 48 32 ---	40 30 20 ---	1,3 1,3 0,6 ---	1,3 1,3 0,6 ---	5,0	3,2 5,0	12	3,2 5,0	12	3,2 5,0	TP-0,64

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
44 m		1,08			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 15 SW, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>D.</b> 1-w cz. S kępa 0,16 ha So 150l. 2-w cz. NW bagno 0,05 ha, <b>Info:</b> fragm.LMśW	SO	PRZES	SO	150								15		AGROT-1,08 ODN-ZRB-1,08	
n	2,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> RDw, psz/plż, porol, <b>SP.</b> 91E0(), 91F0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, żar.m, <b>U.</b> 50% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Db, Md, Brz, Lp, Czm, Jb 18l, podsz.: czm, śl.t, brz na 30%, 1-w cz. S kępa 0,40 ha Wb,Db 90l. Brz 40l.	90 DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB WB WZ WB BRZ	18 90 90 90 60 40		0,7	9 46 50 35 30 14	7 22 20 22 20 15	I I I I I I	33 3 3 3 3 4		30 4 2 1 5 3 ---	65 4 2 1 5 3 15	9,7 4,4	CP-2,22
o	2,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMw (ww) n2, <b>T.</b> niz pag 7, <b>GI.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, nar.spe, szc.zaj, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> IP: zw.: um. zag.: um prz, IIP: zw.: prz. zag.: prz luż, IP zmiesz. grp, mjs Db 140l, Kl, Os, Db, Db.c 75l, Lp, Ak, Kl 55l, IIP mjs Os 45l, podsz.: czm, kl na 70%, <b>Info:</b> fragm.LMśW	80 SO-DB (niezg) 20	2 PIĘTR IP	5 BRZ 2 SO 3 BRZ	75 75 45		0,7	30 35 25	24 25 23	II I I	3 2 3	100 53 53 ---	260 135 135 ---	2,6 2,6 3,7 ---	8,9 3,4 8,9 3,4	IIIA-30%-2,59 AGROT-0,79 ODN-ZŁOŻ-0,79
p	2,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMw (ww) n2, <b>T.</b> niz pag 4, <b>GI.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, pok.zwy, ncp.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, mjs Wb 70l, Ol 45l, podsz.: czm, wb, iwa, brz na 50%, 1-w cz. N luka 0,27 ha 2-w cz. W luka 0,34 ha	80 SO-DB (niezg)	DRZEW	7 BRZ 2 BRZ 1 SO	50 70 45		0,6	15 30 16	16 20 16	III III II	13	72 24 14 ---	200 65 40 ---	4,4 0,7 1,5 ---	6,6 2,4	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
44 r	12,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 12, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, nar.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Db 130l, Db.c 90l, Ak 75l, Os, So, Brz 55l, Db.c 35l, podsz.: czm, db, ak, so, lp na 70%, 1-w cz. N luka 0,06 ha 2-w cz. N kępa 0,15 ha So,Md 27l. 3-w cz. E luka 0,41 ha 4-w cz. SE kępa 0,44 ha So,Db,Ak,Czm 27l. 5-w cz. S luka 0,10 ha 6-w cz. N kępa 0,30 ha So 150l. Ak 90l. Db 130l., <b>Info:</b> fragm.LMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 1 DB 1 SO 1 BRZ 1 DB	75 75 90 90 35 35			0,7	35 33 38 35 14 14	25 24 23 21 15 14	I II III III II II	2 3 3 2 4 4	134 19 24 19 10 10	1660 235 295 235 125 125	31,0 2,4 5,6 3,7 4,7 8,3	Dziąka nr 1: IB-95%-3,84 AGROT-3,84 ODN-ZRB-3,84
s	14,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pg/pl, porol, <b>SP.</b> 91F0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, nar.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Św, Lp, Bk, Ol, Gb, Db.c, Czm 26l, So 22l, podsz.: czm na 50%, 1-w cz. N kępa 0,06 ha Os,So,Db,Brz 75l. 2-w cz. S kępa 0,37 ha Brz,Czm 35l. 3-w cz. SE kępa 0,49 ha So,Brz,Db 45l. Db,So 75l. Tp,Os 60l. 4-w cz. E kępa 0,09 ha Db,Brz 75l. 5-w cz. N kępa 0,12 ha Os,Brz 35l. 6-w cz. NW d luka 0,47 ha So 12l.	90 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 2 DB 1 MD	26 26 26 26			0,8	12 9 8 15	12 11 9 14	IA II II I	22	65 19 8 15	950 280 115 220	77,1 15,4 15,8 15,9	TW-14,63 CP-0,47
t		0,45			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz fal 2, <b>GI.</b> RDb, pg/pl, porol, <b>P.</b> naga	DB-SO	PRZES	DB DB SO BRZ	150 75 75 75				121 30 30 31	25 20 22 22	3 3 3 3	17 10 5 1	1565 1765	124,2 8,5		
w	3,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lł (ln) n2, <b>T.</b> niz pag 10, <b>GI.</b> MDbr, pg/gp, <b>SP.</b> 91E0(), 3260(), 91F0(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> nar.spe, ncp.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Kl 90l, Os, Brz, So 70l, Kl, Czm 30l, podsz.: czm, kl na 70%, 1-w cz. N kępa 0,22 ha Lp,Brz,Os 25l. 2-w cz. SW bagno 0,43 ha, <b>Info:</b> fragm.LMŚW	140 JS-OL (cz zg)	DRZEW	3 DB 1 OL 2 DB 1 DB 1 WB 1 BRZ 1 KL	110 110 170 90 70 40 40			0,6	38 42 120 30 38 19 18	21 22 22 22 20 17 19	IV III IV III IV II I	23	48 26 48 16 16 11 11	160 85 160 55 55 35 35	2,5 0,8 1,1 1,0 0,5 1,1 2,7	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
44 x	0,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LŁ (lz) z1, <b>T.</b> niz pag 8, <b>GI.</b> MDbr, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db, Św, Lp, Bk, Jb 26l, podsz.: czm, lp na 30%	90 DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	26 26		0,7	14 16	12 15	IA I	23	103 11 ---	60 5 ---	5,0 0,5 ---	TW-0,60
y	2,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDbr, pg/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.spe, pok.zwy, jeż.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So.we, So.c, Os, So 29l, podsz.: czm na 50%, 1-w cz. NE bagno 0,19 ha	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 MD 1 BRZ	29 29		0,7	20 17	20 18	I I	13	125 11 ---	290 25 ---	17,7 1,2 ---	TW-2,32
z	2,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz fal 15 W, <b>GI.</b> RDbr, pg/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, ncp.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Brz 90l, Ak, Kl, Cz, Lp 60l, Db, Ak, Wz, Cz, Db.c 40l, podsz.: czm, ak, db na 80%, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	4 DB 2 AK 1 SO 2 DB 1 DB	90 90 90 70 150		0,6	33 33 40 25 68	21 21 22 19 25	III III II III IV	23	76 29 19 29 24 ---	170 65 45 65 55 ---	3,2 0,4 0,6 1,8 0,4 ---	6,4 2,8
ax	1,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 11, <b>GI.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, ncp.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz luź, IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP zmiesz. jdn, mjs Db 120l, Ak 90l, IIP zmiesz. grp, mjs Db.c 45l, podsz.: czm, db, jrj na 70%	90 SO (zg)	2 PIĘTR IP	8 SO 1 DB 1 DB	120 90 65		0,6	48 35 25	22 20 19	III III III	2 3 3	153 21 16 ---	225 30 25 ---	2,2 0,6 0,7 ---	IB-95%-1,48 AGROT-1,48 ODN-ZRB-1,48
							IIP	6 DB 4 DB	45 35		0,3	16 13	15 13	II II	22	37 16 ---	55 25 ---	2,4 1,6 ---	4,0 2,7

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
44 bx	3,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDbr, pg/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, nar.spe, ncp.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Brz, Db 90l, Db, Os 75l, Os 55l, Czm 35l, podsz.: czm na 70%, 1-w cz. NE kępa 0,31 ha Db 90l. Os 75l. Czm 45l. 2-w cz. N kępa 0,16 ha Db 90l. Os 75l. Czm 45l.	80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 2 CZM 1 BRZ 1 BRZ 1 BRZ	45 45 75 55 30		0,7	18 19 32 20 12	17 17 24 20 14	II II II II II	13	72 29 19 14 10 ---	230 95 60 45 30 ---	6,1 2,5 0,6 0,9 1,5 ---	TP-3,20
cx	1,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) n2, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDbr, pg/pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> nar.spe, pok.zwy, blk.kur, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 20l, podsz.: czm, św na 70%	100 DB-SO (niezg)	DRZEW	4 MD 4 BRZ 2 CZM	23 20 20		0,6	15 13 10	15 16 13	I I I	13	34 27 15 ---	50 40 20 ---	4,5 3,0 1,7 ---	TW-1,49
dx	0,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> AKl, pg/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz, Gb, Wz 22l, Brz, Św, Db 16l, podsz.: czm, głg na 30%	90 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	16 16		0,8	9 10	7 9	IA I	23	20 25 45	15 15 30	4,4 0,6 ---	TW-0,67
fx	1,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lł (ln) n2, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> MDbr, pg/gp, <b>SP.</b> 91E0(), 3260(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, nar.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 100l, Brz 90l, Ol 80l, Db, Kl, Lp, Czm 40l, podsz.: czm na 70%, 1-w cz. SW bagno 0,14 ha	90 JS-OL (niezg)	DRZEW	9 SO 1 DB	100 80		0,9	44 26	26 20	II III	2 3	312 28 ---	410 35 ---	5,2 0,8 ---	6,0 4,6

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
44 gx	7,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 17 SW, <b>GI.</b> RDw, pl, porol, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmi.spe, pok.zwy, ncp.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Kl 90l, So, Js, Lp, Jw, Kl, Db.c, Czm 55l, Db, Lp, Db.c 45l, podsz.: czm, ak, śng.b, db, brz na 80%	140 SO (cz zg)	DRZEW	4 DB 3 SO 1 DB.C 1 AK 1 DB	110 110 90 90 55		0,6	38 44 36 38 25	22 23 25 24 19	III III II II II	23	101 58 26 21 16 ---	770 440 200 160 120 ---	10,0 5,0 3,2 1,0 4,0 ---	TP-7,60
hx	0,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDbr, pg/pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> nar.spe, ncp.spe, bdz.spe, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, mjs Db, Brz 90l, Db, So, Os 65l, Db, Czm, Brz 35l, podsz.: czm, bk na 80%, <b>Info:</b> fragm.BMśw	80 DB-SO (niezg)	DRZEW	9 BRZ 1 DB	50 50		0,5	25 20	20 17	II II	23	100 10 ---	90 10 ---	2,0 0,3 ---	TP-0,88
ix	6,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDbr, pg/pl, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> nar.spe, pok.zwy, blk.kur, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 30l, So.we 23l, Św, Bk 21l, podsz.: czm na 50%, 1-w cz. W kępa 0,50 ha Db 60l. Brz 40l.	90 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 DB 1 MD 1 BRZ	21 21 21 21		0,7	10 9 14 10	10 9 12 13	IA I I I	22	30 15 8 8 ---	200 100 55 55 ---	27,2 20,9 5,6 3,7 ---	TW-6,68
jx	7,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LŁ (ln) n2, <b>T.</b> niz fal 8, <b>GI.</b> MDbr, pg/gpż, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, nar.spe, śmi.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz luź, IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP zmiesz. grp, mjs Db 140l, Lp, Db, Wz, Jw 60l, IIP, podsz.: czm, kl, ak na 70%, 1-w cz. SE od gnia 0,26 ha Db.s 9l. 2-w cz. S od gnia 0,23 ha Db.s 9l. 3-w cz. W od gnia 0,13 ha Db.s 9l. Gb 8l. 4-w cz. N od gnia 0,26 ha Db.s 9l. Św 7l. 5-w cz. NW bagno 0,11 ha, <b>Info:</b> fragm.LMśw	90 JS-OL (cz zg)	2 PIĘTR IP	5 SO 1 DB 4 DB	110 110 90		0,5	46 66 30	23 23 20	III III III	3 3 3	79 21 69 ---	605 160 530 ---	6,9 2,1 10,0 ---	CP-0,88 AGROT-0,90 ODN-IIP-0,90
							PRZES	DB	60			25 17		3		80		8,6	
							IIP	DB	40		0,2	10 14	14 II	4	32	245	13,1 1,7		
							PODR	9 DB.S 1 GB	9 8		0,2		1 1	12					

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
44 kx	1,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lł (łn) n2, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> MDb, pg/gpż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, ncp.spe, pok.zwy, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So, Os, Jw 38l, podsz.: czm na 80%, 1-w cz. SE kępa 0,10 ha So,Św,Czm 17l. 2-w cz. SW kępa 0,06 ha So,Św,Czm 17l. 3-w cz. NW kępa 0,16 ha Bk,So,Czm 17l. 4-w cz. NW kępa 0,19 ha Db,Bk,So 17l.	80 DB (niezg)	DRZEW	BRZ	38			0,6	18	19	I	13	128	230	7,7 4,3	TW-1,79 CP-0,51	
ix	1,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDbr, pg/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> śmł.spe, nar.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, mjs Db, So.we 19l, Św, So.c 16l, podsz.: czm, śng.b na 70%, <b>Info:</b> fragm.Lł	90 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 2 SO 1 BK	16 19 19 19			0,7	10 8 12	9 10 12	IA I IA I	23	15 15 10 ---	15 15 10 ---	3,6 1,4 1,4 ---	TW-1,14	
mx	2,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lł (łn) n2, <b>T.</b> niz fal 10, <b>GI.</b> MDb, pg/gpż, <b>SP.</b> 91E0(), 3260(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, nar.spe, trawy, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 140l, Tp, Ol, Wb, Brz 85l, Wz, Db 50l, Wz, Czm 35l, podsz.: czm, glg na 70%, 1-w cz. SW bagno 0,09 ha 2-w cz. S bagno 0,07 ha 3-w cz. NE bagno 0,14 ha 4-w cz. NE bagno 0,04 ha, <b>Info:</b> fragm.LMŚW	140 JS-OL (cz zg)	DRZEW	9 DB 1 SO	85 85			0,8	38 35	23 24	II II	22	276 29 305	760 80 840	13,5 1,3 ---	14,8 5,4	TP-2,75



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
44 nx	3,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, T. niz pag 10, <b>GI.</b> RDw, pl, porol, <b>SP.</b> 6510(), 91E0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> pok.zwy, ncp.spe, nar.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs So, Ol 35l, Db, Lp, Ak, Ol, Kl, Czm 26l, podsz.: czm, śng.b na 30%, 1-w cz. NW luka 0,18 ha 2-w cz. E kępa 0,24 ha So 90l. Db 110l., <b>Info:</b> fragm.LMśW	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 MD 1 ŚW	26 26 26				0,6	13 15 13	12 14 11	IA I I	13	72 23 4 ---	275 90 15 ---	22,4 6,4 2,8 ---	TW-3,84
ox	6,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, T. niz pag 8, <b>GI.</b> RDw, pl, porol, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czm, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz luź, IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP zmiesz. jdn, mjs Db, Lp 70l, Db.c, Lp 50l, IIP zmiesz. grp, mjs Brz 30l, podsz.: so, czm, śng.b, os na 70%	90 SO (zg) 30	2 PIĘTR IP 9 SO 1 DB	110 110				0,7	46 39	21 20	III IV	3 3	175 21 ---	1160 140 ---	13,1 2,2 ---	IVD-20%-6,62 AGROT-1,99 ODN-ZŁOŻ-1,99
px	1,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, T. niz fal 11, <b>GI.</b> RDw, pl, porol, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czm, rkt.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz luź, IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP mjs Db 95l, Tp 80l, Db, Wz 70l, Db, Db.c, Os, Ol 60l, IIP zmiesz. grp, mjs So, Brz, Czm 30l, podsz.: czm, db na 80%	90 SO (zg)	2 PIĘTR IP SO IIP 6 DB 4 DB.C	95 45 45				0,7 0,3	40 13 14	24 13 13	II III III	2 23	255 17 11 ---	385 25 15 ---	5,3 1,4 0,9 ---	
rx			0,06		<b>RP:</b> TURYST, T. 8		ZADRZEW (w cz. N)	110					46	22		2		4		
~a			0,52		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,11		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
44 ~c ~d ~f ~g ~h ~i ~j ~k ~l			0,11 0,07 0,07 1,37 0,58 0,13 0,07 0,09 0,04		<b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> L ENERG <b>RP:</b> L ENERG <b>RP:</b> L ENERG <b>RP:</b> L ENERG <b>RP:</b> LINIE <b>RP:</b> LINIE														
	119,62 119,62 119,62 119,62 119,62	2,33 2,33 2,33 2,33 2,33	3,22 3,22 3,22 3,22 3,22	2,18 2,18 2,18 2,18 2,18	= 127,35 = 127,35 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 127,35 Gmina Osiecznica (052) = 127,35 Powiat bolesławiecki (01) = 127,35 Woj. dolnośląskie (02)												22540 [4] (5)	672.2	
45 a b	14,61				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 130m. max wys npm 134m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp, mjs Os, Db, Ol, Db.c 55l, Brz 45l, Db.c, Św, Os, Db 38l, podsz.: kru, brz, św na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE trf.spe, w cz. SE ptn.pos <b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Tp, pl, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> tśl.mdr, sit.spe, jeź.spe, <b>D.</b> podsz.: kru, wb na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos, w cz. SE trf.spe, <b>Info:</b> fragm.BMB	90 SO (zg)	DRZEWE 5 SO 4 BRZ 1 SO	38 34 55		0,6	20 13 25	17 16 22	IA I IA	13	92 52 24 ---	1345 760 350 ---	56,7 29,7 9,0 ---	TP-14,61	
		3,54				SO	PRZES BRZ BRZ OS OL	38 55 55 80			14 28 22 38	14 18 16 18	4 3 4 3	10 5 5 1 ---	21				

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
45 c	1,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 60l, Brz, Db, Św 46l, podsz.: brz, db, so, db.c na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW;BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	46		0,8	20	18	I	12	220	310	10,6 7,6	TP-1,40
d	2,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs So 100l, So, Os, Db, Św, Db.c 46l, podsz.: kru, brz, św na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW trf.spe, w cz. NW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 3 BRZ	55 55 46		0,6	26 25 16	22 21 17	IA II II	23	125 31 40 ---	290 75 95 ---	7,5 1,4 2,4 ---	TP-2,34
f	2,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Ol (bm) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Mt, m/tp, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, trz.spe, nar.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So, Brz 106l, Brz, Ol 50l, podsz.: ol, kru na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos, w cz. NW trf.spe, <b>Info:</b> fragm.BMW	80 OL (zg)	DRZEW	OL	106		1,0	36	27	I	2	635	1550	12,4 5,1	
g	2,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (wsw) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, trz.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. wkęp, mjs So 120l, Brz 106l, Db, Os, So 74l, Brz 40l, podsz.: kru, ol na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos	80 SO (niezg) 20	DRZEW	4 OL 4 BRZ 2 OL	74 74 106		0,8	28 25 36	22 20 26	III III II	3 3 2	110 72 91 ---	235 155 195 ---	3,3 1,5 1,8 ---	IIIA-30%-2,15 AGROT-0,65 ODN-ZŁOŻ-0,65

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
45 h	3,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, jeż.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Db, Db.c 80l, Ol, Db 60l, Db 50l, podsz.: kru, so, ol, jrz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C trf.spe	80 SO (niezg) 20	DRZEW	9 BRZ 1 BRZ	60 80			0,6	25 33	22 23	II II	3 2	147 18 ---	480 60 ---	7,7 0,5 ---	IIIA-30%-3,25 AGROT-0,98 ODN-ZŁOŻ-0,98
i	1,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Ol, Db, Db.c 51l, podsz.: św, kru, brz, so na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C trf.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	51			0,8	26	23	IA	12	303	370	10,5 8,6	TP-1,22
j	3,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, jeż.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs So 110l, Db, Os 76l, Ol, Brz 50l, podsz.: kru, wb, ol na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C trf.spe, w cz. C pln.pos	80 SO (niezg)	DRZEW	4 OL 3 SO 2 BRZ 1 BRZ	76 76 76 45			0,6	35 36 34 14	23 23 24 15	III I II III	3 3 3 4	86 72 33 10 ---	270 225 105 30 ---	3,7 4,1 1,0 0,8 ---	
k	3,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, nar.spe, jeż.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Ol 70l, Ol, Św, So, Os, Db 45l, podsz.: kru, ol na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C trf.spe	80 SO (niezg)	DRZEW	BRZ	45			0,9	17	18	II	13	186	620	16,4 4,9	TP-3,34

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
45 I	5,40				<b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OBR, G. S. <b>S.</b> BMw (ww) n2, T. niz rów 4, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, sit.spe, U. 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs So, Ol, Os 75l, Os 60l, Brz, Ol, So, Db 45l, podsz.: kru, brz, ol, so na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C trf.spe	80 SO (niezg) 20	DRZEW	7 BRZ 1 OL 1 SO 1 BRZ	60 60 60 75		0,5	28 34 30 36	22 22 21 23	II II I II	3 3 3 2	98 22 18 18 ---	530 120 95 95 ---	8,6 2,0 2,4 1,0 ---	IIIA-20%-5,40 AGROT-1,62 ODN-ZŁOŻ-1,62
~a			0,46		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,39		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,17		<b>RP:</b> LINIE														
~d			0,22		<b>RP:</b> ROWY														
	39,29 39,29 39,29 39,29 39,29	3,54 3,54 3,54 3,54 3,54	1,24 1,24 1,24 1,24 1,24		= 44,07 = 44,07 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 44,07 Gmina Osiecznica (052) = 44,07 Powiat bolesławiecki (01) = 44,07 Woj. dolnośląskie (02)												8435	195	
46 a	16,85				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 130m. max wys npm 137m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, OCH-WOD, G. S. <b>S.</b> BMw (ww) n2, T. niz rów 5, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, U. 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db.c 66l, Db.c 50l, Os, Ol 40l, So, Os 30l, podsz.: kru, brz, so na 50%, 1-w cz. S luka 0,16 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S trf.spe, w cz. S pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMSW	80 SO (niezg)	DRZEW	4 BRZ 2 SO 1 SO 1 BRZ 1 BRZ	40 40 66 50 50 30		0,6	12 18 28 24 20 10	14 17 19 18 19 13	III I II I II II	23	40 32 20 20 16 8 ---	675 540 335 335 270 135 ---	21,1 22,4 7,7 10,4 6,0 6,2 ---	TP-16,85
							PRZES	DB	80			38	18		3	136	2290	73,8 4,4	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
46 b	10,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (wsw) n2, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Mt. ms+p/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, jeż.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Os, Ol 40l, podsz.: kru, brz na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pIn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMB	80 SO (niezg)	DRZEW	BRZ	40			0,7	14	16	II	13	140	1405	44,2 4,4	CP-0,21
c	4,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Ol (bm) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Mt. tpm/pls, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, nar.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> nas gosp, <b>LMP.</b> nas gosp OL MP/1/26522/05, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Ol 50l, podsz.: kru, brz na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pIn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 3 OL 1 BRZ	105 75 75	gdn gdn	0,9	38 32 30	26 24 24	II II II	2 3 3	286 95 26 ---	1290 430 115 ---	12,1 5,5 1,2 ---		
d	7,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep, mjs So, Św 140l, Db 100l, Db, Md 60l, Św, Os 50l, podsz.: kru, brz, so na 50%, 1-w cz. NE kępa 0,21 ha Db,Brz 22l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pIn.pos, w cz. C trf.spe, <b>Info:</b> fragm.BMSW	80 SO (niezg)	DRZEW	4 BRZ 3 SO 2 BRZ 1 OL	60 60 50 50		0,6	26 28 21 25	23 22 20 20	I I II III	3 3 4 3	80 67 31 18 ---	635 530 245 145 ---	10,6 13,0 5,5 3,3 ---		
f	11,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkep., podsz.: kru, brz, so na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pIn.pos, w cz. S trf.spe, <b>Info:</b> fragm.BŚW	80 SO (niezg)	DRZEW	5 BRZ 1 SO 1 OS 1 BRZ 2 BRZ	40 40 40 50 30		0,5	12 17 25 20 8	14 17 20 18 10	III I I II IV	23	36 16 16 12 8 ---	430 190 190 145 95 ---	13,4 7,9 6,4 3,2 4,7 ---		
							PRZES	SO	100			38	18		3		38	35,6 3,0		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
46 g	2,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 65l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos, w cz. SE trf.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	65 65		0,7	24 20	20 18	II III	3 4	191 13 --- 204	460 30 --- 490	10,7 0,4 --- 11,1 4,6	TP-2,41
h	7,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (wsw) n2, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Gms, ms+p/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db.c, So 50l, So 40l, podsz.: kru, brz na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	80 SO (niezg)	DRZEW	6 BRZ 1 OS 2 BRZ 1 BRZ	40 40 30 50		0,7	12 25 10 20	14 19 13 18	III II II II	23	64 20 20 16 --- 120	505 155 155 125 --- 940	15,8 5,2 7,3 2,8 --- 31,1 4,0	TW-7,87
i	3,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 40l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C trf.spe, w cz. C ptn.pos, w cz. C chr.leś, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	40 70		0,7	16 30	15 15	I 3	13 3	180 5	655 5	27,2 7,5	TP-3,63
j	0,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, bor.bru, orl.pos, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: brz, so, db.c na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55		0,7	22 20	18 18	II III	12	174 13 --- 187	80 5 --- 85	2,4 0,1 --- 2,5 5,3	TP-0,47

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny								
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha									
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20							
46 k	1,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 65l, Brz 40l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C trf.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65							0,7	22	20	II	3	214	360	8,4 5,0	TP-1,69		
~a			0,32		<b>RP:</b> DROGI L																					
~b			0,16		<b>RP:</b> DROGI L																					
~c			0,10		<b>RP:</b> DROGI L																					
~d			0,70		<b>RP:</b> DROGI L																					
~f			0,23		<b>RP:</b> DROGI L																					
~g			0,40		<b>RP:</b> LINIE																					
	67,29 67,29 67,29 67,29 67,29		1,91 1,91 1,91 1,91 1,91		= 69,20 = 69,20 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 69,20 Gmina Osiecznica (052) = 69,20 Powiat bolesławiecki (01) = 69,20 Woj. dolnośląskie (02)												10718				285,1					
47 a	14,62				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 130m. max wys npm 135m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	80 SO (niezg)	DRZEW	5 BRZ 2 SO 2 BRZ 1 OS	40 40 30 50							0,7	13 19 10 25	14 18 12 22	III IA III II	13	48 40 16 20 ---	700 585 235 290 ---	22,0 22,9 11,0 6,7 ---			
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bmb (bo) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Mt, tpm/pl, <b>SP.</b> 7140(), 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, sit.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Oi, Db 50l, podsz.: kru, brz, so na 50%, 1-w cz. SE luka 0,18 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE trf.spe, w cz. SE pin.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW;BSW		PRZES	SO BRZ	70 70										36 34	21 20		3 3	124 1810	15 4 ---	62,6 4,3 19	



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
47 b	16,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMb (bo) z1, <b>T.</b> niz rów 2, <b>GI.</b> Mt, tpm/pl, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, sit.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 50l, So, Wb 40l, podsz.: kru, brz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE trf.spe, w cz. SE pln.pos	80 SO (niezg)	DRZEW	7 BRZ 1 OS 2 BRZ	40 40 30			0,7	15 25 10	16 20 12	II I III	13	88 20 16 ---	1435 325 260 ---	45,1 11,0 12,3 ---	
c				32,40	<b>RP.</b> BAGNO (N )		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ OS OL	40 40 90				13 20 36	14 18 20	4 4 3		1700 320 20 ---	4,2		
d	2,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Db.c 45l, podsz.: brz, db.c na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C trf.spe, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	45			0,9	17	18	I	12	239	690	24,3 8,4	TP-2,88
f	2,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Db, So 100l, Db, Ol 65l, Os 40l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMB;BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 BRZ	65 65 40			0,6	25 26 13	21 20 14	I III III	3 3 4	160 27 9 ---	385 65 20 ---	8,6 0,8 0,7 ---	TP-2,41
~a			0,59		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,10		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,07		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,04		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,36		<b>RP:</b> LINIE															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
47																				
	36,19		1,16	32,40	= 69,75												5059 (2040)	165,4		
	36,19		1,16	32,40	= 69,75 Obr. ew. Świątoszów (0010)															
	36,19		1,16	32,40	= 69,75 Gmina Osiecznica (052)															
	36,19		1,16	32,40	= 69,75 Powiat bolesławiecki (01)															
	36,19		1,16	32,40	= 69,75 Woj. dolnośląskie (02)															
48					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 130m. max wys npm 136m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	22,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bmb (bo) z1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Gm, tpm/pl, <b>SP.</b> 7140(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 40% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz, Ol 60l, podsz.: brz, kru, wb na 40%, <b>Info:</b> fragm.BMW	80 SO (niezg)	DRZEW	5 BRZ 2 OS 1 SO 2 BRZ	40 40 40 20		0,5	11 18 13 7	12 17 11 6	IV III III IV	33	29 12 4 8 ---	650 270 90 180 ---	20,7 8,6 5,1 16,2 ---		
b	40,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (wsw) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 50l, podsz.: brz, so, kru, wb na 30%	80 SO (niezg)	DRZEW	5 BRZ 2 BRZ 2 OS 1 BRZ	35 55 45 20		0,6	9 16 23 7	10 14 20 6	IV IV II IV	23	33 16 21 4 ---	1325 645 845 160 ---	52,2 11,4 23,3 14,5 ---		
							PRZES	SO DB	120 120			39 38	15 15		3 3	10 3 ---	1190 2975	50,6 2,3 ---		
c	45,89				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (wsw) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Os 50l, podsz.: brz, kru, os, so, wb na 20%	80 SO (niezg)	DRZEW	4 BRZ 2 OS 1 SO 1 SO 1 BRZ 1 BRZ	35 35 35 50 50 20		0,5	9 18 14 24 16 7	10 17 12 15 14 6	IV II II II IV IV	23	25 12 8 8 8 4 ---	1145 550 365 365 365 185 ---	45,2 22,2 21,5 12,2 7,9 16,5 ---		
							PRZES	DB	80			38	18		3	65 2975	125,5 2,7			
																				TW-45,89

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarce (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
48																				
d		3,32			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OBR, G. S, S. BMw (wsw) d3, T. niz rów 3, GI. Gm, m/pl, P. szad, R. tłl.mdr, sit.spe, orl.pos, D. podsz.: brz, so, kru, wb na 30%	SO	PRZES	BRZ OS BRZ	55 45 35			16 23 9	14 20 10	4 4 4			5 5 5 ---	15		
f	3,21				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, OCH-WOD, G. S, S. BMw (wsw) d3, T. niz rów 5, GI. Gm, m/pl, P. szad, R. tłl.mdr, rkt.spe, wrz.pos, U. 40% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: so, brz na 30%, Info: fragm.BW	80 SO (niezg)	DRZEW	4 BRZ 2 SO 2 BRZ 1 SO 1 SO	35 35 15 50 20		0,5	8 19 7	8 12 6	IV II III	33	16 8 8 4 4 ---	50 25 25 15 15 ---	2,0 1,5 3,1 0,5 2,4 ---	40 130 9,5 3,0	
g	0,59				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, OCH-WOD, G. S, S. BMw (wsw) d3, T. niz rów 5, GI. Gm, m/pl, P. zad, R. tłl.mdr, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 55l, podsz.: so, kru na 10%, Info: fragm.BW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	55		0,8	21	19	I	23	257	150	4,1 6,9	TP-0,59	
h			1,79		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: PAS PPOŻ, T. 5															
i	1,61				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OBR, G. S, S. Bw (ww) n1, T. niz rów 5, GI. Bgms, ms+p/pl, P. zad, R. tłl.mdr, wrz.pos, rkt.spe, U. 40% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 40l, So 30l, podsz.: brz, so na 20%, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 SO 2 BRZ 1 BRZ	40 50 30 15		0,5	16 23 9 7	11 15 9 6	III II IV III	33	21 16 12 4 ---	35 25 20 5 ---	1,9 0,9 1,0 0,8 ---	53 85 4,6 2,9	
~a			0,65		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
48																			
~b			0,09		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~c			0,04		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~d			0,02		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~f			0,01		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~g			0,54		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~h			0,23		RP: LINIE														
~i			0,06		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: LINIE														
~j			0,41		RP: ROWY														
~k			0,11		RP: ROWY														
	113,98	3,32	3,95		= 121,25												7539	295.7	
	113,98	3,32	3,95		= 121,25 Obr. ew. Świętoszów (0010)														
	113,98	3,32	3,95		= 121,25 Gmina Osiecznica (052)														
	113,98	3,32	3,95		= 121,25 Powiat bolesławiecki (01)														
	113,98	3,32	3,95		= 121,25 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
49					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 129m. max wys npm 138m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	68,71				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ląwzowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (wsw) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Md, So.we, Św, Ol 40l, podsz.: brz, os, wb, kru, czm na 30%	80 SO (niezg)	DRZEW	2 BRZ 2 SO 3 BRZ 1 OL 1 OS 1 BRZ	50 50 35 35 40 20		0,6	18 21 11 16 18 7	18 17 13 17 17 7	II II III III III III	23	19 19 33 9 9 9	1305 1305 2265 620 620 620	29,2 43,3 86,5 22,1 19,7 50,0		
b		8,87			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (wsw) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, sit.spe, tnk.spe, <b>D.</b> podsz.: brz, kru, ol, wb, os na 40%	SO	PRZES	BRZ OL	35 35			11 16	13 17	4 4		100 50 150				
c			1,39		<b>RP:</b> URZ WOD, <b>T.</b> 4, <b>D.</b> 1-w cz. C kępa 0,10 ha Św,So,Ol 20l.		ZADRZEW (w cz. S)	BRZ SO.WE	50 30			23 33	18 12	4 3		1 1 2				
d	8,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (wsw) d3, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db, Ol, So 110l, Db 70l, Ol 65l, podsz.: brz, kru, so, jrz, ol na 60%, 1-w cz. SE bagno 1,01 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	80 SO (niezg)	DRZEW	7 BRZ 2 SO 1 OS	65 70 70		0,6	28 30 33	22 21 24	II II II	3 3 3	121 38 21 180	1005 315 175 1495	13,8 6,7 1,9 22,4 2,7	Działka nr 1: IB-90%-3,69 AGROT-3,69 ODN-ZRB-3,69	
							PODS	DB.S	6 szt		0,1			22						

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
49																			
f	10,95				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OBR, G. S, S. Bmw (wsw) d3, T. niz fal 5, Gl. Gm, m/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, U. 20% klimat, susza, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 100l, Db, Brz 80l, podsz.: brz, so, kru na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. N pln.pos, Info: fragm.BSW	80 SO (cz zg)	DRZEWE	4 BRZ 3 SO 2 BRZ 1 OS	40 50 50 50		0,7	14 23 20 23	15 21 19 22	III IA II II	23	62 41 29 16 ---	680 450 320 175 ---	21,3 13,0 7,1 4,0 ---	TP-10,95
g	14,34				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, OCH-WOD, G. S, S. Bmw (wsw) d3, T. niz rów 4, Gl. Gm, m/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 20% klimat, susza, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 70l, podsz.: brz, os, wb, kru, czm, ol na 30%	80 SO (niezg)	DRZEWE	3 BRZ 1 OS 2 BRZ 2 SO 2 BRZ	40 40 60 50 30		0,6	15 21 25 21 12	14 18 21 21 12	III II II IA III	23	33 8 21 21 21 ---	475 115 300 300 300 ---	14,8 3,8 4,9 8,7 14,2 ---	TP-14,34
h	2,35				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 7, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Brz 50l, podsz.: brz, so, db na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEWE	7 SO 3 SO	50 65		0,9	17 24	16 19	II II	22	161 66 ---	380 155 ---	12,6 3,6 ---	TP-2,35
i	7,99				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 8, Gl. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, bor.czr, trz.spe, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs So 90l, So 30l, podsz.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe, w cz. NW pln.pos, Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEWE	6 SO 3 SO 1 BRZ	55 65 50		0,7	18 23 14	16 18 14	II II IV	23	106 55 17 ---	845 440 135 ---	24,6 10,2 2,9 ---	TP-7,99

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
49																			
j		1,06			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. S, S. Bśw (sś) n1, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, trz.spe, D. podsz.: so, brz na 20%, Info: fragm.BMW	SO	PRZES						17	12	4			35	
													9	8	4			10	
													7	5	4			1	
																		---	
																		46	
k		0,84			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- OBR, G. S, S. BMw (ww) d3, T. niz fal 5, GI. Gm, m/pl, porol, P. szad, R. tśl.mdr, wrz.pos, bor.czr, C. porol, D. podsz.: so, brz na 40%	SO	PODR	7 BRZ	15		0,3		5	23					
								3 SO	15				4						
								BRZ	70			33	20	3				10	
~a			0,83		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~b			0,51		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~c			0,36		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~d			0,06		RP: DROGI L														
~f			0,02		RP: DROGI L														
~g			0,41		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~h			0,07		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~i			0,05		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~j			0,19		RP: LINIE														
~k			0,64		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: ROWY														
~l			0,29		RP: ROWY														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
49																				
	112,64	10,77	4,82		= 128,23												13583	418.9		
	112,64	10,77	4,82		= 128,23 Obr. ew. Świątoszów (0010)												[2]			
	112,64	10,77	4,82		= 128,23 Gmina Osiecznica (052)															
	112,64	10,77	4,82		= 128,23 Powiat bolesławiecki (01)															
	112,64	10,77	4,82		= 128,23 Woj. dolnośląskie (02)															
50					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 131m. max wys npm 137m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	15,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bmśw (sś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs Db.c, Db 40l, Św, So, Brz 17l, podsz.: brz, so, jrż, św, db na 50%, 1-w cz. NE kępa 0,12 ha So 71l. 2-w cz. SW kępa 0,36 ha So,Brz 18l. 3-w cz. SW kępa 0,27 ha So,Brz 18l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pIn.pos, w cz. W ros.poś, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (cz zg)	DRZEW	3 SO 2 BRZ 2 SO 2 SO 1 BRZ	40 40 50 24 26		0,8	15 12 19 11 7	13 12 15 9 10	II IV II I III	23	33 21 21 21 12 ---	520 330 330 330 190 ---	24,2 10,6 11,0 35,4 10,8 ---	5,8	TP-15,79
b		2,06			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bmśw (sś) d3, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, bor.czr, tśl.mdr, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pIn.pos	SO	PRZES	SO BRZ SO	55 40 40				18 10 12	14 11 10	4 4 4	30 15 15 ---	60			
c	2,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs So 76l, Brz 66l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. C pIn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	66 100		0,6	22 33	19 23	II II	3 3	147 63 ---	325 140 ---	7,4 1,8 ---	4,2	TP-2,20
d	1,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bmśw (sś) d3, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, trz.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 58l, podsz.: brz, św, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pIn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	58 40		0,7	27 18	21 15	I III	23	152 34 ---	240 55 ---	6,1 1,7 ---	5,0	TP-1,57



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
50 f				0,67	<b>RP.</b> BAGNO (N), <b>SP.</b> 7140(), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ros.poś, w cz. C pln.pos		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO	40 50			13 18	12 15		4 4		2 2 ---			
							ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ			0,4						4			
g	1,89				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Lawszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>GI.</b> RDb, ms+p/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> mjs Brz 4l, 1-w cz. N kępa 0,08 ha So 140l. 2-w cz. S kępa 0,07 ha So 140l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	4 140	nat	1,0		33 19	II II	11 2		54			CW-1,89
h	6,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs So 120l, podsz.: so, brz, db, św, bk na 40%, 1-w cz. E kępa 0,16 ha So 120l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ros.poś, w cz. N pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	71 71		0,8	28 21	22 20	I III	3 4	267 22 ---	1615 135 ---	32,2 1,4 ---		TP-6,05
																289	1750	33,6 5,6		
i	8,58				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Lawszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs So, Brz, Św 18l, podsz.: brz, so, kru, św, db na 50%, 1-w cz. N kępą 0,24 ha So,Brz,Db,Md 18l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. N chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 BRZ 2 SO 1 BRZ 2 SO	40 40 26 26 50		0,7	14 11 10 7 20	11 12 9 9 16	III IV II III II	23	25 16 16 8 16 ---	215 135 135 70 135 ---	12,1 4,4 15,2 3,9 4,6 ---		TW-8,58
							PRZES	SO	71			24 17		3		81	690	40,2 4,7		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny				
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha					
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
50 j				0,46	<b>RP:</b> BAGNO (N ), <b>SP:</b> 7150(), <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. SE ros.poś, w cz. C pln.pos		ZADRZEW (w cz. C) BRZ (w cz. C)	SO		50					19	16		4		6		
k		2,99			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Lawszowskie <b>RP:</b> ZRAB, <b>F:</b> OCHR, <b>O:</b> OCH-OBR, <b>G:</b> S, <b>S:</b> Bśw (ś) n1, <b>T:</b> niz fal 5, <b>GI:</b> RDb, pl, <b>P:</b> mszc, <b>R:</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>D:</b> 1-w cz. C kępa 0,15 ha So 141L, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	SO	PRZES	SO		141					34	23		2		26		AGROT-2,99 ODN-ZRB-2,99 PRZEST-50%
l		3,04			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Lawszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> OCHR, <b>O:</b> OCH-OBR, <b>G:</b> S, <b>S:</b> Bśw (ś) n1, <b>T:</b> niz fal 5, <b>GI:</b> RDb, pl, <b>P:</b> mszc, <b>R:</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U:</b> 30% zwierz, <b>C:</b> drz nat, <b>D:</b> zw.: luź., zmiesz. kęp., podsz.: brz, so na 50%	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	8 nat 8 nat		1,0			1 4	III I	12					3,8 --- 3,8 1,2	CW-3,04
m		1,51			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Lawszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> OCHR, <b>O:</b> OCH-OBR, <b>G:</b> S, <b>S:</b> Bśw (ś) n1, <b>T:</b> niz fal 4, <b>GI:</b> RDb, pl, <b>P:</b> mszc, <b>R:</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U:</b> 20% klimat, susza, <b>D:</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: brz, so na 20%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. SE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	71 71 141		0,7		27 23 34	21 20 23	II III III	3 4 2	183 18 22 --- 223	275 25 35 --- 335	5,7 0,3 0,3 --- 6,3 4,2	TP-1,51		
n		4,90			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Lawszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> OCHR, <b>O:</b> OCH-OBR, <b>G:</b> S, <b>S:</b> Bśw (śś) d3, <b>T:</b> niz fal 8, <b>GI:</b> Bw, pl, <b>P:</b> mszc, <b>R:</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U:</b> 20% klimat, susza, <b>D:</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 66l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos, w cz. SE ros.spe, w cz. NW ros.poś	90 SO (zg)	DRZEW	SO		66		0,7		28	22	I	3	268	1315	28,6 5,8	TP-4,90	
~a			0,41		<b>RP:</b> DROGI L																	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
50 ~b			0,37		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,20		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,11		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,06		<b>RP:</b> DROGI L															
~g			0,06		<b>RP:</b> DROGI L															
~h			0,04		<b>RP:</b> DROGI L															
~i			0,05		<b>RP:</b> DROGI L															
~j			0,05		<b>RP:</b> LINIE															
~k			0,04		<b>RP:</b> ROWY															
	45,53	5,05	1,39	1,13	= 53,10											6713 (10)	221.5			
	45,53	5,05	1,39	1,13	= 53,10 Obr. ew. Świętoszów (0010)															
	45,53	5,05	1,39	1,13	= 53,10 Gmina Osiecznica (052)															
	45,53	5,05	1,39	1,13	= 53,10 Powiat bolesławiecki (01)															
	45,53	5,05	1,39	1,13	= 53,10 Woj. dolnośląskie (02)															
51 a	1,71				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 131m. max wys npm 139m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie	90 SO (zg)	2 PIĘTR IP	SO	75		0,6	28	19	III	3	153	260	5,3		
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, orl.pos, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP mjs Brz 75l, IIP zmiesz. grp., podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW ros.poś, w cz. C ros.spe, w cz. E chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMW		IIP	8 SO 2 BRZ	30 30			0,5	8 9	10 10	II IV	23	43 10 ---	75 15 ---	5,8 0,8 ---	
																53	90	6,6 3,9		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
51 b			7,14		<b>RP:</b> URZ WOD, <b>T.</b> 3, <b>SP.</b> 7150(), <b>D.</b> 1-w cz. N kępa 0,14 ha Brz 25l. Brz 10l. 2-w cz. C kępa 0,09 ha Brz 25l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S ros.poś, w cz. S ros.spe		ZAKRZEW (w cz. S) BRZ SO													
c	8,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) d3, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bw, pl//plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Brz 40l, Brz, Md 24l, podsz.: brz na 20%, 1-w cz. N kępa 0,47 ha So 70l. 2-w cz. NE kępa 0,18 ha So 60l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	24 40				8 15	8 14	II II	23	38 30 ---	320 250 ---	44,1 11,7 ---	TW-8,38	
d	2,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tśl.mdr, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Md, Św 25l, podsz.: brz, św, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N ros.poś, w cz. N ros.spe	90 SO (zg)	DRZEW 3 SO 2 BRZ 3 SO 2 BRZ	25 25 40 40					9 10 13 15	10 12 14 15	I II II III	23	27 19 42 23 ---	70 50 105 60 ---	6,7 2,8 5,0 1,8 ---	TW-2,55
f	0,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz fal 11, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs So 27l, podsz.: brz, so, czm na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ros.spe, w cz. NE ros.poś, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 SO	40 40 60					15 14 20	14 13 15	II III III	13	96 8 16 ---	85 5 15 ---	3,9 0,2 0,4 ---	TP-0,87
							PRZES SO	120 70 60				36 24 16	20 17 16		3 3 4	9 85 30 ---	124	6,7 2,8 5,0 1,8 ---		
							PRZES SO	65			26	18		3	13	16,3 6,4				
							PRZES SO	90			38	18		3	14	4,5 5,2				

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
51 g	6,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMW (ww) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, ms+p/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, bor.czr, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Os 40l, Db 30l, So, Os 25l, podsz.: brz, so, os na 20%, 1-w cz. N bagno 0,32 ha, <b>Info:</b> fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 BRZ 2 BRZ 2 SO 1 SO	40 40 30 30 50		0,5	15 14 10 12 12 20	14 15 12 11 16	II III III II II	13	32 16 12 12 12 ---	215 110 80 80 80 ---	10,1 3,4 3,8 6,5 2,7 ---	TW-6,79
h			2,01		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 5		PRZES	SO	85			34	17	3		84	565	26,5 3,9	
i	4,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMW (ww) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, mjs Brz, So 70l, Os 45l, podsz.: brz, os, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BSW	80 SO (niezg)	DRZEW	5 BRZ 1 SO 1 SO 1 BRZ 2 BRZ	45 45 55 55 30		0,5	14 14 20 17 10	13 12 16 16 12	IV III II III III	23	29 10 14 10 10 ---	125 45 60 45 45 ---	3,3 2,0 1,8 0,8 2,1 ---	
j	6,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz 50l, Os 40l, podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. SE bagno 0,13 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 SO	40 40 50		0,5	14 13 24	15 13 20	I III I	23	72 16 28 ---	495 110 190 ---	20,6 3,4 5,9 ---	TW-6,86
k	1,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMW (ww) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp,	80 SO (niezg)	DRZEW	7 BRZ 1 SO 2 BRZ	35 35 60		0,5	14 16 26	13 14 18	III I III	13	44 12 20 ---	65 20 30 ---	2,5 0,9 0,5 ---	
~a			0,38		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,23		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
51 ~c ~d ~f ~g ~h			0,11 0,05 0,14 0,03 0,02		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: ROWY RP: ROWY														
	33,02 33,02 33,02 33,02		10,11 10,11 10,11 10,11		= 43,13 = 43,13 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 43,13 Gmina Osiecznica (052) = 43,13 Powiat bolesławiecki (01) = 43,13 Woj. dolnośląskie (02)												3316	158.8	
52 a b c	5,41  20,84		  2,34		Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 130m. max wys npm 139m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (śś) d3, T. niz rów 5, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db, Bk 20l, podsz.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe RP: PAS PPOŻ, T. 4, OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OBR, G. S, S. BMw (ww) d3, T. niz rów 4, GI. Bgms, ms+p/pl, P. zad, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd So 50l, mjs Brz 50l, Os 35l, Os 25l, podsz.: brz, so, os na 40%, Info: fragm.BMSW	90 SO (zg)  90 SO (zg)	DRZEW  DRZEW	6 SO 1 BRZ 1 MD 1 SO 1 BRZ	23 23 23 40 40	0,8    	7 7 7 8 8 11 14 11 12 13	II II III III III	22    	27 8 8 11 11 ---	145 45 45 60 60 ---	23,1 2,9 4,8 3,4 1,9 ---	36,1 6,7		TW-5,41

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
52 d	5,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (śś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So, Brz 55l, Os 45l, Brz 35l, podsz.: brz, so, os na 20%, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 SO	45 35			0,7	20 15	17 14	I I	22	96 67 ---	545 380 ---	19,3 19,4 ---	TP-5,69
f			0,81		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 5, <b>D.</b> 1-w cz. C kępa 0,19 ha So,Brz 55l. Brz,So 45l.		PRZES SO	90				32	17	3			5		
							ZADRZEW (w cz. NE) SO BRZ SO BRZ	55 55 40 40				22 15 13 12	16 14 13 12	3 4 4 4			10 5 5 5 ---		
g	10,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os 35l, Os 25l, podsz.: brz, so, os na 40%, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW 4 SO 2 BRZ 2 SO 1 BRZ 1 SO	35 35 25 25 50			0,5	15 13 10 7 25	15 14 9 8 18	I II II IV I	22	32 16 12 4 8 ---	350 175 130 45 85 ---	17,7 6,6 16,0 2,8 2,7 ---	TW-10,86
h			0,94		<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz fal 2, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pl, porol, <b>P.</b> naga, <b>C.</b> porol	SO													
i	2,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bgms, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os 50l, Os 35l, podsz.: brz, so, os na 40%, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 1 BRZ 2 SO 1 BRZ 1 SO	50 50 35 35 70			0,6	25 20 13 11 35	16 17 11 13 19	II III II III II	22	57 14 29 10 19 ---	140 35 70 25 45 ---	4,6 0,7 4,1 0,9 1,0 ---	TP-2,43
																72 785	785	45,8 4,2	
																129 315	315	11,3 4,7	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
52 j	4,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz, So 50l, Os 35l, Os 25l, podsz.: brz, so, os na 40%, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 2 SO 2 BRZ	35 35 25 25		0,5	20 18 12 7	12 14 8 8	II II II IV	22	28 16 8 8 ---	115 65 35 35 ---	6,8 2,5 4,1 2,1 ---	TW-4,14
k	3,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgms, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: luz., zmiesz. grp, mjs So 110l, podsz.: so, brz, czm na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 1 BRZ 1 SO	55 55 45 45		0,5	30 20 14 15	16 17 14 12	II III III III	23	58 27 9 9 ---	205 95 30 30 ---	6,0 1,8 0,8 1,4 ---	
l		0,31			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> naga	SO	PRZES	SO	70			33	13		3		1		
m	17,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd So 25l, mjs Brz 50l, Os 35l, podsz.: so, brz, os na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	80 SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 2 SO 3 BRZ 1 SO	35 35 25 50		0,6	12 10 7 25	13 11 6 18	III II IV I	23	28 16 12 16 ---	490 280 210 280 ---	18,8 16,4 13,6 8,6 ---	TW-17,57
n	12,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, bar.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz, Os 50l, Os 35l, podsz.: so, brz, os na 40%, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 SO 2 BRZ 1 SO	50 35 35 25		0,8	25 13 15 7	18 11 15 7	I II II III	22	48 33 24 10 ---	605 415 305 125 ---	18,7 24,4 11,5 33,1 ---	TP-12,65
																115	1450	87,7 6,9	



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
52 o	6,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> ścio, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs So, Czm 10l	80 SO (niezg)	DRZEW PRZES	BRZ BRZ	10 50		0,9		5 18	II 16	13 4			17,7 2,7	CP-6,49
p	6,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os 40l, So, Brz 30l, podsz.: so, brz, czm na 40%, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 BRZ 2 SO 2 BRZ 1 SO	50 50 35 35 70		0,7	21 20 16 13 33	19 19 13 14 21	I II I II II	22	62 14 33 33 14 ---	375 85 200 200 85 ---	11,5 1,9 10,1 7,5 1,8 ---	TP-6,03
r	9,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp., podsz.: czm, so na 20%, <b>Info:</b> fragm.BW	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 2 BRZ	70 50 50		0,7	28 17 15	19 16 15	II II III	3 4 4	89 58 40 ---	845 550 380 ---	17,8 18,3 8,3 ---	TP-9,49
~a			0,37		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,33		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,28		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,24		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,20		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,18		<b>RP:</b> DROGI L														
~i			0,17		<b>RP:</b> DROGI L														
~j			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														
~k			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~l			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
52 ~m ~n ~o ~p			0,23 0,15 0,36 0,17		<b>RP:</b> LINIE <b>RP:</b> LINIE <b>RP:</b> ROWY <b>RP:</b> ROWY														
	105,14 105,14 105,14 105,14 105,14	1,25 1,25 1,25 1,25 1,25	6,14 6,14 6,14 6,14 6,14		= 112,53 = 112,53 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 112,53 Gmina Osiecznica (052) = 112,53 Powiat bolesławiecki (01) = 112,53 Woj. dolnośląskie (02)												9126 [25]	476.3	
53  a  b	  1,64  13,34				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 130m. max wys npm 139m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMW (ww) d3, T. niz fal 7, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, mjs Brz 70l, Os 55l, So, Ol 35l, podsz.: so, czm na 30%, 1-w cz. C bagno 0,23 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BŚW  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) d3, T. niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Brz 80l, Brz 40l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 1 SO 1 BRZ	50 50 70 35		0,7	20 16 32 11	16 16 19 13	II III II III	23	81 38 19 10 ---	135 60 30 15 ---	4,4 1,4 0,7 0,6 ---	TP-1,64
						90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 1 BRZ 1 SO	40 33 33 80		0,4	16 12 8 28	13 10 10 17	II III IV III	23	44 8 4 12 ---	585 105 55 160 ---	27,3 9,6 2,3 3,0 ---	42,2 3,2

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
53 c	6,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 80l, podsz.: so, brz, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 2 SO 1 SO	38 38 55 80		0,6	16 17 20 32	15 14 18 20	I III II II	23	64 16 32 20 ---	405 100 205 125 ---	18,3 3,4 5,9 2,2 ---	TW-6,36
d	1,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) d3, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>SP.</b> 91T0(), <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 90l, So 33l, podsz.: brz, so, czm na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	45 45 60		0,8	16 12 25	14 13 17	II IV II	23	134 10 24 ---	240 20 45 ---	9,3 0,5 1,1 ---	TP-1,79
f		2,49			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) d3, <b>T.</b> niz fal 11, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>SP.</b> 91T0(), <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> podsz.: so, czm na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.leś	SO	PRZES	SO SO SO	35 65 50			12 28 16	8 14 10		4 3 4	15 12 12 39			
g			0,16		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 7, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe		ZAKRZEW (w cz. E)	SO			0,2								
h	3,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>SP.</b> 91T0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz 65l, So, Brz 35l, podsz.: so, brz, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 SO 2 SO	45 90 65		0,7	16 32 24	14 18 17	II III III	33	57 77 33 ---	210 285 120 ---	8,1 4,4 3,0 ---	TP-3,67

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
53 i				14,01	<b>RP: BAGNO (N )</b>		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO SO	30 30 45		0,3	10 14 22	9 9 11		4 4 3		280 35 70 ---		
j		0,10			<b>RP: RETENCJA, F. GOSP, G. S,</b> <b>S. Bw (ww) d3, T. niz fal 5, GI. RDb, P. naga,</b> <b>D. podsz.: wb, so, brz na 50%,</b> <b>Info: fragm.BMW</b>	SO	ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ WB			0,2						385		
k	3,56				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S,</b> <b>S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 6, GI. RDb, pl, P. mszc, R.</b> <b>rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 30% antrop, C. drz szt,</b> <b>D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz, Db.c</b> <b>45l, podsz.: so, brz, czm na 50%,</b> <b>OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, Info:</b> <b>fragm.BMW</b>	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 SO	60 90 45		0,7	22 30 15	19 21 14	II III II	23	120 62 18 ---	425 220 65 ---	11,0 3,4 2,5 ---	TP-3,56
l	11,52				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S,</b> <b>S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 6, GI. RDb, pl, P. msz, R.</b> <b>rkt.spe, bor.bru, bor.czr, U. 30% antrop, C. drz szt,</b> <b>D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, mjs Brz 60l,</b> <b>Brz 45l, So, Brz 35l, podsz.: czm, so, brz na 20%,</b> <b>OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe</b>	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	60 80 45		0,7	21 32 16	19 19 14	II III II	22	143 40 18 ---	1645 460 205 ---	42,6 8,5 8,0 ---	TP-11,52
m	3,55				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S,</b> <b>S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. msz, R.</b> <b>rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 30% antrop, C. drz szt,</b> <b>D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 80l, So</b> <b>33l, podsz.: so, brz, czm na 30%</b>	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 3 SO	43 43 55		0,8	18 15 25	16 17 20	I II I	22	124 14 77 ---	440 50 275 ---	16,5 1,4 7,5 ---	TP-3,55

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
53 n	3,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 40% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 90l, So, Brz 33l, podsz.: so, czm na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 3 SO	42 42 55		0,7	18 14 25	15 13 18	II IV II	33	81 10 53 ---	305 40 200 ---	13,1 1,1 5,8 ---	TP-3,75
o		8,19			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Gw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, tłś.mdr, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: brz, so, czm na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	SO	PRZES	SO BRZ BRZ SO	45 45 33 33			16 14 8 10	14 10 9 9	4 4 4 4		120 40 120 40 ---	320		
p		5,93			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, śmł.spe, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 30%	SO	PRZES	BRZ SO SO BRZ	40 40 55 55			14 15 23 17	9 11 13 14	4 4 3 4		160 65 30 15 ---	270		
r	4,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 55l, podsz.: so, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 1 OS 1 BRZ	55 40 40 40		0,6	28 20 20 18	18 16 20 17	II I I II	13	85 49 22 13 ---	385 225 100 60 ---	11,2 9,3 3,4 1,9 ---	TP-4,55
~a			0,40		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,31		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,21		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,18		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny				
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
53 ~h ~i ~j ~k			0,05 0,63 0,37 0,31		<b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> LINIE <b>RP:</b> LINIE																
	53,73 53,73 53,73 53,73 53,73	16,71 16,71 16,71 16,71 16,71	2,82 2,82 2,82 2,82 2,82	14,01 14,01 14,01 14,01 14,01	= 87,27 = 87,27 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 87,27 Gmina Osiecznica (052) = 87,27 Powiat bolesławiecki (01) = 87,27 Woj. dolnośląskie (02)												8629 (385)	252.7			
54 a b	54,86 9,55				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 130m. max wys npm 140m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Gw, pl, <b>SP.</b> 91T0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, tśl.mdr, rkt.spe, <b>U.</b> 40% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs So, Brz 25l, podsz.: so, brz, czm, os na 30%, 1-w cz. SW kępa 0,47 ha So,Brz 65l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: so, brz, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W ptn.pos, w cz. W chr.leś	80 SO (cz zg)	DRZEW 4 BRZ 3 SO 2 BRZ 1 SO	35 35 45 45	0,5	13 15 16 18	10 9 14 13	IV III III	33	21 16 12 4 ---	33	21 16 12 4 ---	1150 880 660 220 ---	45,4 67,7 17,2 9,8 ---	53 2910 140,1 2,6		
						90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 SO 1 BRZ 1 SO	45 35 35 65	0,6	17 12 10 26	14 11 12 16	II II III III	33	85 19 9 14 ---	85 180 85 135 ---	31,4 10,6 3,3 3,3 ---	127 1210 48,6 5,1		TP-9,55		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
54 c		2,66			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 11, GI. Bw, pl, SP. 91T0(), P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, D. podsz.: so, czm, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	SO	PRZES	SO SO BRZ	65 40 40			27 12 8	12 7 8		3 4 4		4 10 2 ---	16		
d		6,91			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 9, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, D. podsz.: so, brz, czm na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	SO	PRZES	BRZ SO	40 40			8 12	8 7		4 4		80 20 ---	100		
f			0,20		RP: PAS PPOŻ, T. 16, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos															
g				10,46	RP: WYDMA (N), SP. 2330(), 91T0(), OP. Płaty roślinności: w cz. S pln.pos		ZAKRZEW (w cz. C)	SO CZM BRZ				0,2								
~a			0,43		RP: DROGI L															
~b			0,39		RP: DROGI L															
~c			0,33		RP: DROGI L															
~d			0,14		RP: DROGI L															
~f			0,08		RP: DROGI L															
~g			0,05		RP: DROGI L															
~h			0,42		RP: DROGI L															
~i			0,07		RP: DROGI L															
~j			0,01		RP: DROGI L															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
54																				
	64,41	9,57	2,12	10,46	= 86,56												4324	188.7		
	64,41	9,57	2,12	10,46	= 86,56 Obr. ew. Świętoszów (0010)															
	64,41	9,57	2,12	10,46	= 86,56 Gmina Osiecznica (052)															
	64,41	9,57	2,12	10,46	= 86,56 Powiat bolesławiecki (01)															
	64,41	9,57	2,12	10,46	= 86,56 Woj. dolnośląskie (02)															
55					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 129m. max wys npm 135m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a				0,64	Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: WRZOS (Tr )	ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	38 38				11 14	9 11		4 4			10 2 ---	12	
b				0,88	Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: WRZOS (Tr ), OP: Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, w cz. W pln.pos	ZADRZEW (w cz. N)	SO	35				16	10		4			1		
c				0,32	Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: PAS PPOŻ, T. 7															
d	14,20				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OB, G. S, S. Bśw (s) d3, T. niz fal 7, Gl. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, U. 20% antrop, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So, Brz 45l, Db.c, Czm, Os 35l, So.c 25l, So 20l, podsz.: so, brz, czm na 30%, OP: Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 BRZ 3 BRZ 2 SO	25 25 35 35		0,6	10 8 14 14	8 7 14 9	II IV II III	23	19 4 30 11 ---	270 55 425 155 905	33,2 3,7 16,1 12,1 ---	4,6	TW-14,20
f				0,33	RP: PAS PPOŻ, T. 3															



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
55 g	0,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	40		0,6	14	11	III	23	88	35	1,9 5,0	TW-0,38
h				5,98	Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP.</b> WRZOS (Tr ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe														
i				2,74	Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP.</b> WRZOS (Tr ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe		ZADRZEW (w cz. S)	SO BRZ OS	38 38 50			14 13 32	8 11 17	4 4 3			25 5 1 ---		
j	6,46				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl///plp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz 50l, podsz.: so, brz, czm na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 SO	38 38 50		0,7	14 12 20	12 12 17	II IV II	23	76 16 36 ---	490 105 235 ---	24,9 3,6 7,7 ---	TW-6,46
							PRZES	SO SO	80 110			30 38	17 18	3 3		128 830	30 10 ---	36,2 5,6	
k	0,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Brz 60l, Brz 35l, podsz.: czm, so, brz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 SO 1 SO	45 45 60 35		0,6	14 14 24 10	12 11 16 10	III IV III III	23	57 14 14 5 ---	45 10 10 5 ---	2,0 0,3 0,3 0,3 ---	
															90	70	2,9 3,8		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
55 l	1,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz luź, IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP zmiesz. grp, mjs Brz 80l, Os, Db 50l, IIP zmiesz. jdn, mjs Db, Ak 35l, podsz.: czm, so, brz, os, db.c na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	2 PIĘTR IP 4 SO 2 SO 3 SO 1 BRZ	80 105 65 65				0,7	30 48 22 18	18 18 15 16	III IV III IV	3 3 3 4	72 33 48 10 ---	140 65 95 20 ---	2,6 0,9 2,3 0,2 ---	
m			0,10		<b>RP:</b> L ENERG, <b>T.</b> 4, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe		IIP 9 SO 1 BRZ	35 35			0,3	12 13	11 11	II IV	22	38 5 43	75 10 85	3,1 4,3 0,4 ---		
n	0,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp., podsz.: so, brz, czm, db.c na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 2 SO 2 SO 1 BRZ	105 80 35 65			0,8	48 30 14 20	18 15 10 16	IV IV III IV	3 3 4 4	90 32 16 11 ---	30 10 5 5 ---	0,4 0,2 0,4 ---		
o				0,61	Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP.</b> WRZOS (Tr )		ZAKRZEW (w cz. C) CZM BRZ SO				0,1									
p				42,03	Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP.</b> WRZOS (Tr ), <b>D.</b> 1-w cz. W bagno 0,11 ha		ZADRZEW (w cz. S) SO BRZ	38 38					11 14	9 11		4 4	45 5 ---			
~a			0,15		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> DROGI L		ZAKRZEW (w cz. S) CZM BRZ SO				0,1						50			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
55			0,14		RP: DROGI L														
~b			0,10		RP: DROGI L														
~c			0,09		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~d			0,06		RP: DROGI L														
~f			0,04		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~g			0,04		RP: DROGI L														
~h			0,01		RP: DROGI L														
~i			0,00		RP: DROGI L														
~j			0,01		RP: DROGI L														
~k			0,16		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: LINIE														
~l			0,09		RP: LINIE														
~m			0,05		RP: LINIE														
~n			0,04		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: ROWY														
~o			0,04																
	24,06		1,73	52,88	= 78,67														
	24,06		1,73	52,88	= 78,67 Obr. ew. Świętoszów (0010)														
	24,06		1,73	52,88	= 78,67 Gmina Osiecznica (052)														
	24,06		1,73	52,88	= 78,67 Powiat bolesławiecki (01)														
	24,06		1,73	52,88	= 78,67 Woj. dolnośląskie (02)														
																2335 (94)	117.8		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
56																				
a	5,50				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 132m. max wys npm 142m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg) 10	KO IP	5 SO 2 DB 3 SO	105 105 140		0,4	32 38 46	20 21 23	III IV III	3 3 3	54 23 32	295 125 175	3,6 2,1 1,5	III AU-90%-5,50 AGROT-3,57 ODN-ZŁOŻ-3,57 CW-1,93	
b	11,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów 5, GI. RDw, pl/gp///pl, porol, P. zad, R. śmf.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. IP: zw.: luź., IIP: zw.: luź., IP zmiesz. grp, mjs Db, Brz 80l, IIP zmiesz. dkęp, mjs Brz, Os 50l, Db, Db.c, Ak 38l, podsz.: czm, brz, jrz, ak, os na 50%, 1-w cz. W od gnia 0,43 ha Db.b 6l. 2-w cz. W od gnia 0,33 ha Db.b 6l. 3-w cz. E od gnia 0,33 ha Db.b 6l. 4-w cz. E od gnia 0,30 ha Db.b 6l. 5-w cz. E od gnia 0,25 ha Db.b 6l. 6-w cz. E od gnia 0,29 ha Db.b 6l., OP. Płaty roślinności: w cz. E ptn.pos, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	28 33	6 szt	0,4					11			82,5 9,3 8,3	TW-11,01
c	10,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal 6, GI. RDw, pl/gp///pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmf.spe, pok.zwy, U. 10% klimat, susza, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Brz 33l, Db.c, Św, Bk, Lp, Ol, Kl, Ak, Brz 28l, podsz.: brz, czm, św na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,13 ha Brz,Db,So 70l. 2-w cz. W kępa 0,27 ha Brz,Db,Os,So 70l., OP. Płaty roślinności: w cz. S ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 MD 1 DB 1 SO	28 28 28 33		1,0	13 14 9 16	12 15 9 13	I I III I	13	76 15 15	810 160 160	61,3 10,3 1,1 9,0	TW-10,66	
								PRZES	DB AK SO OS BRZ	100 70 70 70 70			36 46 32 34 27	24 21 23 21 20	3 3 3 3 3	22 13 5 4 3	---	---	---	
																106	1130	81,7 7,7		
																		47		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
56 d	20,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> RDw, pl//gp//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP zmiesz. grp, mjs Db 90l, Brz 70l, Os, Db 55l, IIP zmiesz. grp., podsz.: czm, brz, so, db, db.c na 70%, 1-w cz. S kępa 0,14 ha So,Brz 40l. 2-w cz. SW kępa 0,49 ha Brz,So 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE ptn.pos	90 SO (zg)	2 PIĘTR IP 5 SO 2 BRZ 1 SO 1 DB 1 SO	55 55 70 70 90				0,7	23 19 30 32 48	17 16 20 18 23	II III II III II	23	94 27 22 18 27 ---	1950 560 455 375 560 ---	56,6 10,2 9,6 10,4 8,4 ---	TP-20,72
f	4,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDw, pl//gp//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Db, Os, Cz 40l, podsz.: czm, brz, so na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW ptn.pos	80 SO (cz zg)	DRZEW 4 BRZ 3 SO 3 SO	40 40 35				0,5	15 17 14	15 15 12	III I II	13	28 36 24 ---	125 160 105 ---	3,9 6,7 6,2 ---	TP-4,45
g	12,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDw, pl//gp//pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz luź,IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP zmiesz. grp, mjs Db 70l, Db, Os 50l, IIP zmiesz. grp., podsz.: czm, brz na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW ptn.pos	90 SO (zg)	2 PIĘTR IP 4 SO 3 BRZ 2 BRZ 1 SO	70 70 50 50				0,5	36 33 20 22	21 21 17 17	II II III II	3 3 4 3	58 40 18 9 ---	735 505 230 115 ---	15,5 6,0 5,0 3,8 ---	TP-12,64
							IIP	6 BRZ 2 DB 2 SO	40 40 30			0,2	10 9 14	13 10 12	III III I	23	18 4 4 ---	230 50 50 ---	7,1 3,5 3,4 ---	
																26	330	14,0 1,1		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny									
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha										
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20								
56 h	5,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>GI.</b> RDw, pl//gp//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Db.c, Kl 70l, Gb, Ak 40l, podsz.: czm, db, brz, ak, śng.b na 70%, 1-w cz. N kępa 0,12 ha Db.c,So,Brz,Lp 28l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 BRZ 1 AK 1 DB 1 SO 1 KL 1 DB	70 70 70 70 110 55 55			0,6	23 32 36 35 48 24 22	22 22 22 19 23 19 16	I II II III III I III	3 3 3 3 2 4 4	98 18 18 13 18 18 9	550 100 100 75 100 100 50	11,2 1,2 1,2 2,0 1,1 3,8 2,0	---	---	---	192	1075	22,5 4,0	TP-5,62	
i	14,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDw, pl//gp//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Md 30l, podsz.: czm, so na 50%, 1-w cz. NE kępa 0,48 ha Db,Bk,Md 20l. 2-w cz. E kępa 0,50 ha Bk,So,Brz 20l. 3-w cz. N kępa 0,38 ha Bk,Md,So 20l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 BRZ	30 40 45			0,7	12 15 14	12 15 12	I I IV	13	68 53 8	995 775 115	66,1 32,3 3,1	---	---	---	129	1885	101,5 6,9	TW-14,66 CP-1,36	
j		0,90			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDw, pl//gp//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> 1-w cz. SE kępa 0,05 ha So 120l. Db 70l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	SO	PRZES	SO DB	120 70				46 20	21 17		2 4		7 3 ---		---	---	---					AGROT-0,90 ODN-ZRB-0,90
k	1,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>GI.</b> RDw, pl//gp//pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Db 45l, Os 40l, podsz.: czm, brz, so na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 2 BRZ 2 SO	40 40 45 30			0,7	16 11 17 14	15 13 18 14	I III II IA	13	64 20 28 28	85 25 40 40	3,6 0,8 1,0 2,3	---	---	---	---	140	190	7,7 5,7	TP-1,34

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
56 l	1,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 18 NE, <b>GI.</b> RDw, pl//gp//pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs So 70l, Os, Czm 45l, podsz.: czm, db, ak na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 AK 1 BRZ 1 DB 1 DB	55 55 55 55 70		0,6	24 18 18 20 30	18 16 17 16 18	II III III III III	23	102 13 13 9 13 ---	160 20 20 15 20 ---	4,6 0,4 0,4 0,6 0,6 ---	TP-1,56
m	3,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 6, <b>GI.</b> RDw, pl//gp//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 40% antrop, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Db.c 60l, Os, Czm, Db 50l, podsz.: czm, db, jrj na 80%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	80 SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 SO 1 BRZ 2 SO	50 60 60 40		0,5	17 32 28 17	18 20 20 17	II I II I	33	43 53 14 24 ---	135 165 45 75 ---	3,0 4,0 0,7 3,1 ---	
n	1,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 15 SW, <b>GI.</b> RDw, pl//gp//pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 40% antrop, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db 50l, Os, Ak, Czm 40l, podsz.: czm, ak na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	80 SO (cz zg)	DRZEW	6 AK 4 SO	50 50		0,6	23 25	17 19	III I	33	62 72 ---	90 105 ---	1,9 3,2 ---	
o	1,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>GI.</b> RDbr, pg/ps, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> ncp.spe, nar.spe, pok.zwy, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz um, IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP mjs Brz, Db 70l, Db, Kl 55l, IIP zmiesz. grp., podsz.: czm, db, jrj na 50%, 1-w cz. S kępa 0,10 ha So, Brz, Db, Ak 20l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm. BMśw	90 DB-SO (zg)	2 PIĘTR IP	SO	70		0,5	41	25	I	3	209	335	6,8 4,2	
							IIP	6 KL 2 DB 2 DB.C	30 30 30		0,1	12 13 15	13 13 14	I I I	13	4 4 4 ---	5 5 5 ---	1,4 0,5 0,5 ---	
~a			0,46		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,32		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
56 ~c ~d ~f ~g ~h ~i ~j ~k ~l ~m			0,18 0,11 0,08 0,07 0,04 0,02 0,02 0,00 0,44 0,19		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE															
	94,30 94,30 94,30 94,30 94,30	0,90 0,90 0,90 0,90 0,90	1,93 1,93 1,93 1,93 1,93		= 97,13 = 97,13 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 97,13 Gmina Osiecznica (052) = 97,13 Powiat bolesławiecki (01) = 97,13 Woj. dolnośląskie (02)											14563	536.8			
57 a b	10,31 4,56				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 135m. max wys npm 138m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OBR, G. S, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 5, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, tśl.mdr, U. 20% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep., podsz.: brz, so, wb na 30% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OBR, G. S, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 7, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, U. 20% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: brz na 30%	80 SO (niezg) 80 SO (niezg)	DRZEW PRZES DRZEW PRZES	9 BRZ 1 SO BRZ SO	40 40 70 40 40 90	0,6 0,7	10 19 28 17 22 34	12 14 19 17 19 20	IV II IA	23 23 3 23 3	66 8 74 99 66 165	680 80 760 450 300 750	21,7 3,8 25,5 14,2 11,8 26,0 5,7		TW-10,31 TP-4,56	



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
57 c	0,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S. <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> orl.pos, bor.czr, tśl.mdr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz 80l, Ol, Os 53l, podsz.: brz, so, św, db na 30%, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	53 53		0,8	26 21	23 22	IA I	22	224 55 ---	185 45 ---	5,0 0,9 ---	TP-0,83	
d	1,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S. <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 7, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, tśl.mdr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs So, Db 80l, So 53l, Brz, Św, Db 42l, podsz.: brz, so na 40%, 1-w cz. SW kępa 0,16 ha So,Brz 53l., <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	42		0,8	16	16	I	22	213	275	10,7 8,3	TP-1,29	
f	1,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S. <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, sit.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> upr złoż, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Bk, Jrz 20l, podsz.: brz, so, jrz na 30%, 1-w cz. SE kępa 0,06 ha So 80l. Brz 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 OL 1 BRZ 2 DB 1 BRZ	6 6 6 20 20		0,9		2 2 2 6 8	I IV II III III	12		5	10	0,7 0,4 0,3 0,6 ---	CP-1,56
~a			0,06		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,18		<b>RP:</b> ROWY															
~c			0,04		<b>RP:</b> ROWY															
	18,55 18,55 18,55 18,55 18,55		0,28 0,28 0,28 0,28 0,28		= 18,83 = 18,83 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 18,83 Gmina Osiecznica (052) = 18,83 Powiat bolesławiecki (01) = 18,83 Woj. dolnośląskie (02)											2071	70.1			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
58																			
a	8,72				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 133m. max wys npm 137m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	80 SO (niezg) 30	DRZEW	5 BRZ 2 SO 1 OL 1 OL 1 BRZ	56 56 56 65 80		0,6	28 30 26 34 40	23 24 22 25 25	I IA II II II	3 3 3 3 2	85 45 22 22 18 ---	740 390 190 190 155 ---	14,0 9,9 3,7 2,9 1,4 ---	IVD-20%-8,72 AGROT-2,62 ODN-ZŁOŻ-2,62
b	35,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OBR, G. S, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 4, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, trz.spe, jeż.spe, U. 20% klimat, susza, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs So, Ol, Os 80l, Os, Db 56l, podsz.: brz, św, kru na 30%, 1-w cz. NE kępa 0,43 ha Św,Brz 18l., OP. Płaty roślinności: w cz. E pln.pos, w cz. E trf.spe	80 SO (niezg)	DRZEW	8 BRZ 1 SO 1 OL	40 40 50		0,6	12 15 28	12 14 22	IV II II	13	56 12 24 92	1975 425 845 3245	62,9 19,7 19,1 101,7 2,9	TP-35,30
c	1,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OBR, G. S, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 5, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, U. 10% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So, Db 70l, Ol 53l, Ol 40l, podsz.: brz, św, ol na 30%, 1-w cz. C kępa 0,10 ha So,Brz 20l., OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 BRZ	53 53 40		0,7	28 19 14	22 20 15	IA II III	13	223 18 9 ---	280 20 10 ---	7,5 0,5 0,4 ---	TP-1,25
d	1,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OBR, G. S, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 4, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, orl.pos, jeż.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Lp, Ol, Brz, Św 27l, podsz.: brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C trf.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 2 DB 1 BK	13 13 27 27		1,0		5 4 8 10	IA I III I	12			6,7 0,8 0,3 0,9 ---	CP-1,48

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
58 f	6,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (wsw) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, sit.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Db, Św 65l, So, Os 50l, podsz.: kru, ol, wb, św, so na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos	80 SO (niezg)	DRZEW	5 BRZ 2 OL 1 SO 2 BRZ	65 65 65 50		0,6	27 26 32 17	21 21 20 17	II III II III	3 3 3 4	85 40 18 22 ---	520 245 110 135 ---	7,2 4,0 2,6 2,9 ---	
g	1,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, <b>U.</b> 50% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Md 33l, podsz.: kru na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 BRZ 1 OL 1 SO	33 33 33 33		0,8	14 14 15 16	14 16 16 13	I I III I	32 3 3 1	84 32 16 16 ---	160 60 30 30 ---	15,8 2,4 1,2 1,7 ---	TW-1,88
h	23,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db 80l, Os 50l, Os, So, Db 38l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW trf.spe, w cz. NW pln.pos, w cz. NW bgn.pos	80 SO (niezg)	DRZEW	6 BRZ 2 BRZ 1 SO 1 BRZ	38 50 80 25		0,6	15 18 32 8	16 19 22 8	II II II IV	13 3 3 3	60 30 20 4 ---	1425 710 475 95 ---	48,2 15,9 8,4 6,1 ---	TP-23,71
i	4,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, bor.czr, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp., podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW trf.spe, w cz. NW bgn.pos, w cz. NW pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	80 SO (niezg)	DRZEW	5 BRZ 3 SO 2 BRZ	35 35 25		0,5	12 16 8	12 15 8	III I IV	13 3 3	28 28 8 ---	135 135 40 ---	5,1 6,8 2,5 ---	TW-4,80
							PRZES	DB BRZ	80 60			38 34	16 21	3 3	4 2 ---	6			
							PRZES	SO	80			30	18	3	64	310	14,4 3,0		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
58 j		0,37			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, porol, <b>P.</b> naga, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	SO														
~a			0,61		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,33		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,22		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,15		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,44		<b>RP:</b> LINIE															
~g			0,26		<b>RP:</b> ROWY															
~h			0,15		<b>RP:</b> ROWY															
~i			0,10		<b>RP:</b> ROWY															
	83,28	0,37	2,26		= 85,91												9572	281.5		
	83,28	0,37	2,26		= 85,91 Obr. ew. Świątoszów (0010)															
	83,28	0,37	2,26		= 85,91 Gmina Osiecznica (052)															
	83,28	0,37	2,26		= 85,91 Powiat bolesławiecki (01)															
	83,28	0,37	2,26		= 85,91 Woj. dolnośląskie (02)															
59 a	2,08				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 133m. max wys npm 140m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie	80 SO (niezg)	DRZEWA	5 BRZ 3 SO 2 BRZ	42 42 30		0,7	15 22 10	16 18 12	II IA III	23	67 67 14 ---	140 140 30 ---	4,1 5,1 1,4 ---	TP-2,08	
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tśl.mdr, orl.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os 42l, Db 30l, podsz.: brz, so, kru na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C bgn.pos, w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW												148	310	10,6 5,1	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
59 b	1,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, śml.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 60l, So 40l, podsz.: so, brz, kru na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE trf.spe, w cz. E bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO		60		0,7	24	20	I	13	250	475	11,6 6,1	TP-1,90		
c	5,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tśl.mdr, rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 30l, podsz.: so, brz na 20%, <b>Info:</b> fragm.BŚW;BMW	90 SO (zg)	DRZEW PRZES SO SO	SO	40 60 110		0,6	16 23 42	17 20 21	I 3 3	23	160 60 15 ---	915 60 15 75	38,2 6,7	TP-5,73		
d	9,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, sit.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs So 40l, podsz.: brz, kru na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,46 ha So 60l. So 110l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. NW trf.spe, <b>Info:</b> fragm.BŚW	80 SO (niezg)	DRZEW PRZES SO BRZ	6 BRZ 2 BRZ 2 BRZ SO BRZ	40 60 30 60 80		0,7	13 16 8	13 18 10	III III IV	13	64 28 12 ---	605 265 115 ---	985 985	18,9 4,1 5,6 ---	28,6 3,0	TW-9,43
f	11,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMb (bo) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Mt, tpm/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, trf.spe, orl.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os, Ol 40l, podsz.: brz, kru, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C trf.spe, <b>Info:</b> fragm.BŚW;BMW	80 SO (niezg)	DRZEW PRZES OL BRZ	6 BRZ 2 SO 2 BRZ OL BRZ	40 40 30 60 60		0,7	13 23 8	13 15 10	III I IV	13	64 36 12 ---	735 415 140 ---	1290 1290	23,0 17,2 6,8 ---	47,0 4,1	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
59 g		8,66			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>D.</b> podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C trf.spe, <b>Info:</b> fragm.BMW	SO	PRZES	SO BRZ	40 40			18 12	13 12		4 4		450 50 ---		
h				7,36	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C trf.spe		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO	35 35			10 18	11 12		4 4		380 10 ---		
i	25,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, szc.siw, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zw.: luź., zmiesz. dkęp, mjs Św 7l, 1-w cz. E kępa 0,39 ha Brz 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW trf.spe, w cz. NW chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 SO 1 BRZ	7 7 8 6	nat	1,0		1 3 1 1	III II III III	12		7,7 4,7 ---		CW-25,35
j			2,39		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 4, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S trf.spe		PRZES	BRZ BRZ	35 60			13 30	14 18		4 3		55 1 ---		
k			0,34		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 8		ZADRZEW (w cz. NE)	BRZ DB.C	50 45			20 18	15 13		4 4		5 1 ---		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
59 l  m ~a ~b ~c	0,89				<p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Gm, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, bor.czr, śmł.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 45l, Brz 30l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE trf.spe, <b>Info:</b> fragm.BMW</p> <p><b>RP:</b> DROGI L, <b>T.</b> 5</p> <p><b>RP:</b> DROGI L</p> <p><b>RP:</b> DROGI L</p> <p><b>RP:</b> DROGI L</p>	80 SO (niezg)	DRZEW	BRZ	45			0,7	14	16	III	23	110	100	2,6 2,9		
	56,85 56,85 56,85 56,85 56,85	8,66 8,66 8,66 8,66 8,66	4,01 4,01 4,01 4,01 4,01	7,36 7,36 7,36 7,36 7,36	= 76,88 = 76,88 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 76,88 Gmina Osiecznica (052) = 76,88 Powiat bolesławiecki (01) = 76,88 Woj. dolnośląskie (02)												4826 [6] (390)	151			
60 a	28,79				<p>Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 132m. max wys npm 136m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ląwzowskie</p> <p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMb (bo) z1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Mt, tpm/pl, <b>SP.</b> 7140(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> toj.spe, sit.spe, trf.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 100l, So 50l, So 40l, Os 30l, podsz.: brz, wb, os, kru na 20%, 1-w cz. NE luka 0,38 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW</p>	80 SO (niezg)	DRZEW	4 BRZ 1 OS 2 BRZ 1 OS 2 BRZ	50 50 40 40 30			0,8	16 28 12 20 8	17 23 14 19 10	III I III II IV	23	62 33 24 24 14 ---	1785 950 690 690 405 ---	38,9 22,3 21,7 23,0 20,0 ---	157 4520 125,9 4,4	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
60 b	19,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (wsw) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Db 40l, podsz.: brz, kru na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMB	80 SO (niezg)	DRZEW	5 BRZ 1 SO 1 OS 2 BRZ 1 SO	40 40 40 50 50		0,6	12 14 15 16 20	13 12 17 15 16	III II III III II	23	48 12 16 24 16 ---	925 230 310 465 310 ---	29,1 10,8 9,9 10,1 10,2 ---	TW-19,30
c		23,26			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH- OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (wsw) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, sit.spe, <b>D.</b> podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos	SO	PRZES	BRZ SO BRZ	40 40 50			12 16 17	10 10 15	4 4 4		440 110 110 ---	660		
d	5,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (wsw) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, sit.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 50l, So 40l, podsz.: brz na 10%	80 SO (niezg)	DRZEW	7 BRZ 3 BRZ	40 50		0,6	13 18	12 15	IV III	23	48 36 84	240 180 420	7,7 3,9 11,6 2,3	TW-5,03
f	22,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (wsw) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs So 50l, Os 40l, So 30l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos	80 SO (niezg)	DRZEW	5 BRZ 1 SO 1 OS 1 BRZ 2 BRZ	40 40 50 50 30		0,5	11 15 25 22 8	10 10 19 15 7	IV III III III IV	23	28 8 12 8 8 ---	625 180 270 180 180 ---	19,9 10,1 5,8 3,9 8,9 ---	
							PRZES	SO DB BRZ BRZ	140 100 90 70			58 34 42 26	17 16 20 15	3 3 3 3		16 11 3 20 ---	1435 48,6 2,2 50		



Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
60 g	5,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: luź., zmiesz. grp, mjs So 40l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (cz zg)	DRZEW	4 SO 1 BRZ 3 BRZ 2 BRZ	50 50 40 30		0,5	23 22 12 9	14 15 11 8	III III IV IV	23	38 10 14 10 ---	200 55 75 55 ---	7,4 1,1 2,3 2,6 ---	
h	9,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (wsw) n2, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, bor.czr, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 50l, So 40l, podsz.: brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C bgn.pos	80 SO (niezg)	DRZEW	5 BRZ 5 BRZ	45 35		0,7	16 14	15 12	III III	13	57 43 ---	545 410 ---	14,2 15,7 ---	
i				8,36	<b>RP:</b> BAGNO (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E pln.pos		ZADRZEW (w cz. N)	BRZ BRZ BRZ SO	50 40 90 90		0,3	16 10 34 38	15 9 18 15	4 4 2 3		240 40 5 2 ---	287		
j			0,92		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 6														
k			0,28		<b>RP:</b> DROGI L, <b>T.</b> 7														
~a			0,25		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,37		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,13		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
60 ~f			0,18		RP: ROWY														
	90,29 90,29 90,29 90,29 90,29	23,26 23,26 23,26 23,26 23,26	2,17 2,17 2,17 2,17 2,17	8,36 8,36 8,36 8,36 8,36	= 124,08 = 124,08 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 124,08 Gmina Osiecznica (052) = 124,08 Powiat bolesławiecki (01) = 124,08 Woj. dolnośląskie (02)												10665 (287)	299,5	
61					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 132m. max wys npm 138m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie														
a	6,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 6, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, tśl.mdr, U. 20% antrop, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp., podsz.: so, brz, os na 30%, 1-w cz. NE bagno 0,50 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, Info: fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 3 SO 1 BRZ	45 45 35 30		0,7	18 20 14 9	16 16 14 11	II III I III	23	77 10 43 10 ---	515 65 285 65 ---	19,9 1,7 14,6 3,2 ---	TP-6,68
b			6,16		RP: PAS PPOŻ, T. 4, SP. 4030(), OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.spe		PRZES	SO	70				46	17	3		33		
c	23,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OBR, G. S, S. BMw (ww) d3, T. niz fal 5, Gl. Bgms, ms+p/pl, P. mszcz, R. rkt.spe, tśl.mdr, bor.czr, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So, Brz 70l, So 35l, podsz.: brz, so, os na 30%, 1-w cz. W bagno 0,14 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, Info: fragm.BMSW;BSW	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 OS 1 BRZ 2 BRZ	45 45 45 35		0,7	20 28 16 13	16 22 16 14	II I III II	23	91 24 10 24 ---	2150 565 235 565 ---	83,1 15,9 6,2 21,5 ---	TP-23,60
																149	3515	126,7 5,4	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
61 d	31,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs So 125l, Brz 65l, Brz 50l, podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. W kępa 0,25 ha So,Brz 45l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	65 50			0,8	25 18	19 16	II II	3 4	191 40 --- 231	6005 1260 --- 7265	139,7 41,7 --- 181,4 5,8	TP-31,44	
f	4,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz, So 50l, Os 40l, So 28l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 BRZ	40 40 28			0,6	19 14 11	16 14 12	I III II	23	112 8 8 --- 128	525 35 35 --- 595	21,8 1,2 1,9 --- 24,9 5,3	TP-4,67	
g				5,03	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe		ZAKRZEW (w cz. N) SO BRZ				0,5		38 20		3		20			
h		34,07			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, tśl.mdr, <b>D.</b> podsz.: brz, so na 30%, 1-w cz. E luka 0,19 ha 2-w cz. E bagno 0,64 ha 3-w cz. E luka 1,00 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMW	SO	PRZES BRZ SO SO BRZ	40 40 70 30					10 16 30 8	12 15 15 8		4 4 3 4		600 600 300 150 --- 1650		
i	2,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: brz, so na 30%	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	38 38			0,7	14 11	12 12	II IV	13	100 8 --- 108	260 20 --- 280	13,2 0,7 --- 13,9 5,3	TW-2,61	
							PRZES SO SO	65 125				22 38	15 16		3 3		18 8 --- 26			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
61 j		1,50			<b>RP:</b> SUKCESJA, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 6, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, D. podsz.: brz, so, wb na 50%	SO													
~a			0,53		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,26		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,26		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,22		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,20		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,16		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~i			0,20		<b>RP:</b> LINIE														
~j			0,07		<b>RP:</b> LINIE														
~k			0,01		<b>RP:</b> LINIE														
~l			0,74		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
~m			0,14		<b>RP:</b> ROWY														
~n			0,07		<b>RP:</b> ROWY														
~o			0,02		<b>RP:</b> ROWY														
	69,00	35,57	9,07	5,03	= 118,67												14314	386.3	
	69,00	35,57	9,07	5,03	= 118,67 Obr. ew. Świętoszów (0010)														
	69,00	35,57	9,07	5,03	= 118,67 Gmina Osiecznica (052)														
	69,00	35,57	9,07	5,03	= 118,67 Powiat bolesławiecki (01)														
	69,00	35,57	9,07	5,03	= 118,67 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
62																			
a	19,90					90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 OS 2 BRZ 1 SO	50 50 40 40		0,7	25 30 14 14	20 22 14 14	I II III II	22	81 38 33 14 ---	1610 755 655 280 ---	49,6 17,4 20,6 13,0 ---	TP-19,90
																166	3300	100,6 5,1	
b		3,71				SO	PRZES	OS BRZ	50 50				32 19	26 20	3 4		15 5 ---	20	
c				11,56															
d		24,14				SO	PRZES	SO BRZ	40 40			20 12	14 12		3 4		2400 250 ---	2650	
f		8,02				SO													
g		44,42				SO	PRZES	SO OS BRZ SO BRZ	45 45 45 35 35			18 20 10 7 7	8 12 10 7 7		4 4 4 4 4		70 50 35 80 50 ---	285	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
62			0,60		<b>RP:</b> DROGI L														
~a			0,50		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,35		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,24		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,46		<b>RP:</b> LINIE														
~g			0,27		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
~h			0,40		<b>RP:</b> ROWY														
~i			0,20		<b>RP:</b> ROWY														
~j			0,11		<b>RP:</b> ROWY														
~k			0,11		<b>RP:</b> ROWY														
~l			0,01		<b>RP:</b> ROWY														
~m																			
	19,90	80,29	3,27	11,56	= 115,02												6265	100.6	
	19,90	80,29	3,27	11,56	= 115,02 Obr. ew. Świątoszów (0010)														
	19,90	80,29	3,27	11,56	= 115,02 Gmina Osiecznica (052)														
	19,90	80,29	3,27	11,56	= 115,02 Powiat bolesławiecki (01)														
	19,90	80,29	3,27	11,56	= 115,02 Woj. dolnośląskie (02)														
63					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07)														
a		6,66			Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 132m. max wys npm 136m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie	SO	PRZES	BRZ	45			10	10		4		10		
					<b>RP:</b> SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OBR, G. S,			SO	45			15	10		4		10		
					<b>S.</b> Bśw (śś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>SP.</b> 4030(),			BRZ	30			7	5		4		15		
					<b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw,			SO	30			11	7		4		10		
					<b>D.</b> podsz.: czm, brz, so na 10%,												---		
					<b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe												45		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
63 b				11,15	<b>RP:</b> BAGNO (N), <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ	33			10	9		4		25		
c				2,79	<b>RP:</b> BAGNO (N), <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO OS BRZ	33 33 35 45		0,2	10 15 15	10 9 12 15		4 4 4 4		10 10 10 10 ---		
d		61,15			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH- OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (śś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> mscz, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: czm, brz, so na 40%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BŚW;BMW	SO	PRZES	BRZ BRZ SO BRZ BRZ	33 40 40 60 75			7 11 14 18 22	7 10 9 14 15		4 4 4 4 4		110 100 85 15 20 ---		
~a			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,27		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,39		<b>RP:</b> LINIE														
~d			0,13		<b>RP:</b> LINIE														
~f			0,11		<b>RP:</b> LINIE														
~g			0,02		<b>RP:</b> LINIE														
		67,81 67,81 67,81 67,81 67,81	0,99 0,99 0,99 0,99 0,99	13,94 13,94 13,94 13,94 13,94	= 82,74 = 82,74 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 82,74 Gmina Osiecznica (052) = 82,74 Powiat bolesławiecki (01) = 82,74 Woj. dolnośląskie (02)												375 (65)		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
64																			
a		3,82				SO	PRZES	SO BRZ	40 40			14 10	10 9	4 4		200 20 ---			
b	6,63					80 SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 SO 2 BRZ 1 SO	45 45 35 35		0,7	17 20 14 13	16 16 12 12	III II III II	23	43 43 19 10 ---	285 285 125 65 ---	7,4 11,0 4,8 3,9 ---	TP-6,63
c				8,28															
d				38,08															
f	7,14					80 SO (niezg)	DRZEW	4 BRZ 3 SO 2 BRZ 1 BRZ	40 40 55 30		0,5	12 20 22 8	11 14 14 9	IV II IV IV	33	20 28 12 4 ---	145 200 85 30 ---	4,5 9,3 1,5 1,4 ---	
g		1,84				SO	PRZES	BRZ SO	70 50			30 22	15 12	3 3		3 5			



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
64 h	3,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (śś) d3, <b>T.</b> niz rów 6, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, orl.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Os 70l, Db.c, Ak, Kl 45l, podsz.: so, czm, brz, śng.b na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 BRZ	45 70 70		0,7	18 28 28	14 18 17	II III IV	23	91 53 10 ---	280 160 30 ---	10,7 3,6 0,3 ---	TP-3,05
~a			0,43		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,39		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,22		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,41		<b>RP:</b> LINIE														
	16,82 16,82 16,82 16,82 16,82	5,66 5,66 5,66 5,66 5,66	1,45 1,45 1,45 1,45 1,45	46,36 46,36 46,36 46,36 46,36	= 70,29 = 70,29 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 70,29 Gmina Osiecznica (052) = 70,29 Powiat bolesławiecki (01) = 70,29 Woj. dolnośląskie (02)												1918	58.4	
65 a		9,29			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 133m. max wys npm 139m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie	SO	PRZES	SO BRZ	40 40			13 11	8 9	4 4		230 95 ---			
b		13,08			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, OCH-CENNE, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Gw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, wrz.pos, śmł.spe, <b>D.</b> podsz.: so, czm, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. S pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW;BMŚW	SO	PRZES	SO BRZ OS BRZ SO	40 40 40 60 50			14 11 20 28 26	8 9 17 15 14	4 4 4 3 3		280 140 2 70 140 ---			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
65 c	6,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Gw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tłś.mdr, wrz.pos, bor.czr, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, mjs Brz 30l, Os, Cz 40l, podsz.: so, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	80 SO (niezg)	DRZEW	8 BRZ 1 SO 1 BRZ	40 40 50			0,4	12 14 17	11 10 14	IV III IV	33	36 4 4 ---	235 25 25 ---	7,5 1,5 0,6 ---	
d		0,68			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (sś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmi.spe, trawy, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	SO														
f	15,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Gw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tłś.mdr, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Os, So 40l, podsz.: brz, czm, so na 30%, 1-w cz. E luka 0,14 ha 2-w cz. SW kępa 0,31 ha Os 70l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe, w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	80 SO (niezg)	DRZEW  PRZES	8 BRZ 2 BRZ  BRZ OS	40 50  70 70			0,5	13 20	12 15	IV III	23	48 20 ---	760 315 ---	24,2 6,9 ---	TP-15,82
g	9,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (sś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tłś.mdr, bor.czr, ori.pos, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, mjs Db.c, Db, Js 70l, Os 60l, Ak, Db.c, Kl 40l, podsz.: czm, brz, so na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	80 SO (niezg)	DRZEW	4 BRZ 2 SO 1 SO 1 BRZ 1 LP 1 BRZ	60 60 70 70 40 40			0,5	22 24 38 28 13 13	20 16 22 21 13 12	II III I II II IV	4 3 3 3 4 4	58 22 22 13 4 4 ---	560 215 215 125 40 40 ---	9,1 5,9 4,3 1,5 4,0 1,2 ---	TP-9,68
																123	1195	26,0 2,7		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
65 h	3,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Gw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tsi.mdr, bor.czr, orl.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs So 60l, podsz.: czm na 70%, 1-w cz. SE luka 0,20 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BSW	80 SO (niezg)	DRZEW	6 BRZ 2 OS 2 BRZ	60 70 70			0,5	20 32 30	18 21 21	III III II	4 3 3	67 36 31 ---	265 145 125 ---	4,1 1,4 1,4 ---
i		0,19			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (śś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> naga, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. S pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	SO													
j			0,28		<b>RP:</b> URZ WOD, <b>T.</b> 5														
~a			0,47		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,44		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,75		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,88		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
	36,02 36,02 36,02 36,02 36,02	23,24 23,24 23,24 23,24 23,24	3,00 3,00 3,00 3,00 3,00		= 62,26 = 62,26 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 62,26 Gmina Osiecznica (052) = 62,26 Powiat bolesławiecki (01) = 62,26 Woj. dolnośląskie (02)												4063	73,6	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
																17	18	19	
66					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 132m. max wys npm 139m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a		0,54			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (sś) n1, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: so, czm na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos	SO	PRZES		45			14	11		4		35		
									45			11	10		4		6		
									80			28	14		3		6		
																	---		
																	47		
b				0,72	Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP.</b> WRZOS (Tr ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE ptn.pos		ZADRZEW (w cz. C)	SO	45			15	11		4		50		
								BRZ	45			11	12		4		3		
											0,2						---		
							ZAKRZEW (w cz. C)	SO									53		
c				28,48	<b>RP.</b> WRZOS (Tr ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE ptn.pos		ZADRZEW (w cz. S)	SO	25			10	8		4		15		
								OS	40			22	14		4		10		
								BRZ	40			11	14		4		5		
								AK	70			22	15		4		4		
																	---		
							ZAKRZEW (w cz. S)	CZM									34		
								SO											
d				2,13	Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP.</b> WRZOS (Tr ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W ptn.pos		ZADRZEW (w cz. S)	BRZ	70			38	15		3		1		
								SO	70			48	15		3		1		
																	---		
							ZAKRZEW (w cz. NE)	SO									2		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
66																				
f	6,64				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. BMśw (śś) d3, T. niz fal 5, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, orl.pos, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep, mjs Brz, Os, Db.c 70l, Os 60l, Db 55l, podsz.: czm, so, brz, db.c na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 SO 1 BRZ 1 AK 2 SO	90 55 55 55 45		0,7	36 25 18 26 18	18 17 16 16 15	III II III III II	3 3 4 3 4	95 19 14 14 29 -- 171	630 125 95 95 195 -- 1140	9,8 3,7 1,7 1,7 7,4 -- 24,3 3,7	Działka nr 1: IB-95%-3,10 AGROT-3,10 ODN-ZRB-3,10	
g	1,94				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. BMśw (śś) d3, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% klimat, susza, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkep, mjs Os 37l, So 50l, podsz.: czm, brz, so na 30%, 1-w cz. NE luka 0,34 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	80 SO (niezg)	DRZEW	6 BRZ 4 SO	37 37		0,5	12 18	12 13	IV II	23	28 32 -- 60	55 60 -- 115 5	2,0 3,3 -- 5,3 2,7		
h	1,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (śś) d3, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.bru, bor.czr, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, mjs Os, Db, Db.c 50l, podsz.: so, os, db.c, czm na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	80 SO (niezg)	DRZEW	7 BRZ 1 SO 2 OS	80 80 30		0,6	28 30 14	18 18 10	IV III IV	3 3 4	72 14 14 -- 100	105 20 20 -- 145	0,7 0,4 1,0 -- 2,1 1,5		
i				2,29	RP. WRZOS (Tr ), OP. Płaty roślinności: w cz. E pln.pos		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ BRZ SO	80 40 25				28 14 10	15 12 7	3 4 4		1 50 8 -- 59			
j				1,16	RP. WRZOS (Tr ), OP. Płaty roślinności: w cz. SW pln.pos															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna			Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.	całej pow. 1 ha
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
66																				
k				4,34	Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP. WRZOS (Tr ), OP. Płaty roślinności: w cz. SW ptn.pos		ZADRZEW (w cz. W)	SO SO AK AK	35 80 90 70			14 36 34 25	10 16 18 17		4 3 3 3		160 10 5 1 ---	176		
l				1,16	RP. WRZOS (Tr ), OP. Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos		ZADRZEW (w cz. N)	BRZ OS	90 40			40 22	21 16		3 4		2 2 ---	4		
m				0,38	RP. WRZOS (Tr ), OP. Płaty roślinności: w cz. S ptn.pos		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ OS SO	80 60 40			30 20 17	17 16 13		3 4 4		2 2 1 ---	5		
n	3,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) d1, T. niz fal 8, Gl. Bw, P. zad, R. wrz.pos, U. 20% klimat, susza, D. zw.: luz., zmiesz. grp, mjs So, Db 80l, Ak 30l, podsz.: czm na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 OS 2 BRZ 1 AK	30 30 30 60			0,5	14 16 14 18	14 15 14 16	IA II II IV	23	38 30 15 8 ---	125 100 50 25 ---	7,6 4,8 2,3 0,4 ---	TW-3,25
o			0,15		RP: L ENERG, T. 5, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe, w cz. NW ptn.pos		ZAKRZEW (w cz. C)	CZM								0,5				

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
66 p		1,08			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) d3, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.bru, <b>D.</b> podsz.: czm, so, db.c, db na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	SO	PRZES	BRZ	60			25	18		3		85		
~a			0,07		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Lawszowskie <b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,39		<b>RP:</b> LINIE														
~f			0,37		<b>RP:</b> LINIE														
	13,26 13,26 13,26 13,26 13,26	1,62 1,62 1,62 1,62 1,62	1,06 1,06 1,06 1,06 1,06	40,66 40,66 40,66 40,66 40,66	= 56,60 = 56,60 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 56,60 Gmina Osiecznica (052) = 56,60 Powiat bolesławiecki (01) = 56,60 Woj. dolnośląskie (02)											1873 (333)	46,8		
67 a	2,64				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 131m. max wys npm 142m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Lawszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: czm, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO	60 80 40		0,8	24 34 16	18 19 15	II III I	23	151 49 22 ---	400 130 60 ---	10,3 2,4 2,4 ---	TP-2,64
																222	590	15,1 5,7	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
67																				
b	2,81				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz 50l, Brz 35l, podsz.: brz, so, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 SO	60 35 100		0,7	22 14 42	17 13 18	II I IV	23	120 45 18 ---	335 125 50 ---	8,7 6,4 0,7 ---	TP-2,81	
c				1,44	Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP.</b> WRZOS (Tr )															
d				1,96	Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP.</b> WRZOS (Tr )		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	30 30				10 8	8 8		4 4	100 30 ---	130		
f	1,12				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 115l, So 90l, Db.c 42l, Os 35l, podsz.: czm, brz, so, os na 50%	80 SO (niezg)	DRZEW	6 BRZ 4 SO	42 42		0,7	14 15	14 15	III II	23	62 53 ---	70 60 ---	2,0 2,6 ---	4,6 4,1	TP-1,12
g	2,85				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, śmł.spe, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os, Db.c 33l, podsz.: czm, brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 SO	33 33 100		0,7	14 11 38	14 12 15	I III IV	33	96 8 36 ---	275 25 105 ---	15,3 0,9 1,5 ---	17,7 6,2	TW-2,85



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
67																			
h		0,51			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (śś) n1, T. niz fal 6, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, D. podsz.: so, czm na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	SO	PRZES	SO	100			36	18	3			23		
												14	13	4			15		
												9	8	4			5		
																	---		
																	43		
i	1,22				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (śś) n1, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Os, Brz 33l, podsz.: czm, so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	33 45		0,6	12 18	11 14	II II	23	52 56 ---	65 70 ---	4,1 2,6 ---	TW-1,22
																108	135	6,7 5,5	
j	3,93				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (śś) n1, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, U. 40% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, mjs Brz, Db, Db,c 33l, podsz.: czm, brz, ak, so na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 AK	33 100 55		0,6	10 38 15	11 18 16	II IV III	33	52 44 12 ---	205 175 45 ---	13,3 2,5 0,9 ---	TW-3,93
																108	425	16,7 4,2	
k	1,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 6, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. rzęd., podsz.: czm na 50%, 1-w cz. S kępa 0,29 ha So 110l. So,Brz 30l., OP. Płaty roślinności: w cz. N chr.spe, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	8 9		1,0		2 3	I III	12			0,3 ---	CP-1,87
																	0,3 ---		
																	0,3 ---		
																	0,2		
																	14 30 10 ---		
																	54		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
67 l	3,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk 4l, podsz.: czm na 30%, 1-w cz. N kępa 0,07 ha So,Db.c,Brz 91l. Ak 40l. 2-w cz. SE kępa 0,07 ha So,Db 91l.	90 SO (cz zg)	DRZEW PRZES	7 SO 3 DB.B SO DB.C BRZ DB	3 4 91 91 91 91			1,0			I II	12 2				PIEL-3,35
m	2,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs So 111l, Os, Kl, Db.c 68l. So, Ak, Kl, Lp, Ksz 40l, podsz.: czm, ak, brz, so na 80%, 1-w cz. S kępa 0,11 ha So,Brz 30l.	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 2 SO 1 AK 1 AK	91 91 68 68 50		0,8	38 32 28 33 20	19 19 18 18 16	III IV II III III	2 3 3 3 4	113 17 51 17 45	310 45 140 45 45	4,7 0,2 3,1 0,5 1,0 --- 9,5 3,5	IB-95%-2,73 AGROT-2,73 ODN-ZRB-2,73	
n	2,92				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp,, podsz.: so, czm na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 2 SO 2 BRZ	40 40 50 50		0,6	16 14 20 15	14 14 16 16	II III II III	23 --- --- ---	44 16 28 20 --- 108	130 45 80 60 --- 315	6,0 1,5 2,7 1,3 --- 11,5 3,9	TP-2,92	
o	4,78				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs So, Brz 90l, Db.c, Os 40l, podsz.: brz, os, so, czm, db.c na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 SO 1 BRZ 2 SO	50 40 40 110		0,7	20 14 15 41	16 13 15 17	II II III IV	23 --- --- ---	81 24 10 33 --- 148	385 115 50 160 --- 710	12,8 5,3 1,5 1,9 --- 21,5 4,5	TP-4,78	
p				7,52	<b>RP.</b> WRZOS (Tr )		ZADRZEW (w cz. W)	BRZ AK OS SO	90 90 30 25			38 44 15 10	16 17 14 7		2 3 4 4	20 8 5 5 --- 38				

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
67 r  s  t  w			0,80		<b>RP:</b> L ENERG, T. 5, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe		ZAKRZEW (w cz. C)	CZM			0,5									
	1,42				<b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów 6, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zw.: luż., zmiesz. grp, mjs Md 7l, podsz.: czm na 30%, 1-w cz. E kępa 0,14 ha So,Brz 111l., <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 ŚW	6 6 6				0,9	1 1	I III I	12			0,2	CW-1,42	
							PRZES	SO BRZ DB.C DB	111 111 80 80			44 40 38 39	20 20 19 17		3 3 3 3		27 1 2 1 -- 31	0,1		
	0,53				<b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 7, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 40l, Ak 30l, podsz.: czm, ak, so na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BŚW	80 SO (cz zg)	DRZEW 7 BRZ 3 SO	30 30			0,6	12 14	13 14	II IA	13	61 38 -- 99	30 20 -- 50	1,5 1,2 -- 2,7 5,1	TP-0,53	
							PRZES	SO	120			42	19		3		13			
	4,43				<b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 6, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep., podsz.: czm, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 4 SO 4 SO 1 BRZ 1 SO	40 30 30 90			0,6	15 13 11 32	15 12 10 19	I I IV III	23	64 44 4 20 -- 132	285 195 20 90 -- 590	11,8 12,9 0,9 1,4 -- 27,0 6,1	TP-4,43	
							PRZES	BRZ DB	90 100			30 56	17 18		3 3		5 2 -- 7			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
67 x	2,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, szc.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, mjs Db.c, Os 45l, podsz.: czm, brz, os na 50%, 1-w cz. S kępa 0,08 ha Brz 85l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 4 SO 2 BRZ 2 SO 2 BRZ	40 40 35 45			0,6	14 13 12 18	14 14 11 15	II III II III	23	44 16 16 20 ---	90 30 30 40 ---	4,1 1,0 1,9 1,0 ---	1,0 1,0 8,0 4,0	TW-2,00
y	0,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.bru, rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Db 75l, Brz, Os 50l, podsz.: czm, db, db.c, ak na 70%	80 SO (niezg)	DRZEW 5 BRZ 1 SO 3 BRZ 1 SO	75 75 90 50			0,5	26 28 31 20	17 17 20 14	IV III III III	3 3 3 3	43 14 38 10 ---	20 5 15 5 ---	0,2 0,1 0,1 0,2 ---	0,6 1,3	IC-95%-0,46 AGROT-0,46 ODN-ZRB-0,46
z				1,95	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe		ZAKRZEW (w cz. E) SO CZM BRZ				0,3									
ax	5,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Ak, Db, Cz 40l, podsz.: czm, ak, os na 50%, 1-w cz. N d luka 0,27 ha So 6l. 2-w cz. SW kępa 0,14 ha So 30l. Os 45l. 3-w cz. SW d luka 0,40 ha So 6l. 4-w cz. N d luka 0,22 ha Bk 11l. Db.b 12l. Św 10l. 5-w cz. S d luka 0,23 ha So 6l.	90 SO (zg)	DRZEW 4 SO 3 AK 1 BRZ 1 AK 1 OS	60 60 60 50 40			0,4	18 22 16 15 22	14 17 15 12 19	III III IV IV II	23	40 27 9 4 13 ---	205 140 45 20 65 ---	5,7 2,1 0,7 0,4 2,2 ---	11,1 2,2	CW-1,12

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
67 bx	0,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 8, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, pok.zwy, jeż.spe, <b>U.</b> 40% antrop, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs So 100l, Os, Db.c 55l, Db.c 45l, podsz.: czm, śng,b, ak na 50%	80 SO (cz zg)	DRZEW	5 AK 2 KL 1 AK 1 AK 1 SO	45 45 80 55 30		0,6	16 20 32 20 14	16 18 20 18 13	III I III III I	33	48 24 14 10 10 ---	30 15 10 5 5 ---	0,7 0,8 0,1 0,1 0,4 ---		
cx	0,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, pok.zwy, śmi.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Os 50l, podsz.: czm, brz na 70%, 1-w cz. SE d luka 0,10 ha So 8l.	90 SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 DB 2 DB.C 2 AK 1 BRZ	80 100 50 50 50		0,5	34 46 20 20 17	15 20 17 17 17	IV IV II III III	3 3 4 4 4	29 24 19 19 10 ---	15 10 10 10 5 ---	0,3 0,2 0,4 0,2 0,1 ---	CW-0,10	
dx	3,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmi.spe, rkt.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs So, Os, Brz, Lp 45l, podsz.: czm, ak na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 AK	26 45		0,6	12 18	12 17	IA II	13	80 27 ---	250 85 ---	20,4 2,2 ---		TW-3,14
fx			0,16		<b>RP:</b> L ENERG, <b>T.</b> 7, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe		ZAKRZEW (w cz. C)	CZM			0,5									

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
67 gx	0,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Os 30l, podsz.: czm, brz, ak na 50%, 1-w cz. NE kępa 0,06 ha Brz 85l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe	80 SO (niezg)	DRZEW	6 AK 2 SO 1 BRZ 1 OS	30 40 40 60		0,6	10 14 12 23	11 12 13 18	III II III IV	23	42 23 8 15 ---	35 20 5 10 ---	1,5 0,8 0,2 0,2 ---	TW-0,78
hx	0,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Db.c, So 50l, Os, Db.c 30l, podsz.: os, czm, brz, so na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	80 SO (niezg)	DRZEW	4 BRZ 4 BRZ 2 OS	65 50 50		0,6	26 15 25	19 15 19	III III III	3 4 3	53 44 36 ---	25 20 20 ---	0,4 0,5 0,4 ---	
ix	4,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 11, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, bor.czr, śmł.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: luź., zmiesz. dkep., podsz.: czm, ak, os na 30%, 1-w cz. N kępa 0,40 ha Ak 50l. 2-w cz. NE kępa 0,16 ha Ak,Brz,Kl 50l. 3-w cz. E kępa 0,23 ha Ak,Czm,So 50l. 4-w cz. SE d luka 0,36 ha So,Brz 6l.	80 SO (cz zg)	DRZEW	6 AK 2 OS 2 SO	50 30 30		0,4	16 19 16	14 18 12	IV I I	23	29 14 19 ---	120 60 80 ---	2,6 2,9 5,3 ---	CW-2,11
jx	0,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Ak 26l, podsz.: czm na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO.C	26 26		0,8	10 12	10 9	I II	13	95 8 ---	90 5 ---	7,8 0,8 ---	TW-0,93
							PRZES	AK DB	50 50			15 23	14 14		4 4		2 1 ---	1 3	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
67 kx	1,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 9, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luż, mjs Bk, Św 10l, podsz.: czm, śng.b, so na 30%, 1-w cz. SW kępa 0,13 ha So 32l. Ak 50l. Brz 90l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO AK SO BRZ	10 50 32 90			0,9	15 18 42	3 13 21	IA	12 4 4 3		5 5 2 ---	12	CP-1,59	
lx	0,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Brz 17l, podsz.: czm, ak na 30%, 1-w cz. C kępa 0,33 ha Db,So 85l.	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 SO	26 17			1,0	13 8	10 8	I IA	13	57 15 ---	30 10 ---	2,8 2,0 ---	8,7	TW-0,55	
mx			0,55		<b>RP:</b> L ENERG, T. 8		ZAKRZEW (w cz. C)	CZM			0,7										
nx		0,22			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, szc.siw, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: czm, so, os na 50%	SO	PRZES BRZ OS	50 50				30 28	18 18	3 3			7 5 ---	12			
ox			0,14		<b>RP:</b> L ENERG, T. 7		ZAKRZEW (w cz. C)	CZM			0,5										
px				0,82	<b>RP.</b> WRZOS (Tr )																
rx				0,85	Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP.</b> WRZOS (Tr )																
sx			0,11		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, T. 8																
~a			0,30		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> DROGI L																

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
67																			
~b			0,23		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~c			0,21		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~d			0,13		RP: DROGI L														
~f			0,12		RP: DROGI L														
~g			0,09		RP: DROGI L														
~h			0,08		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~i			0,08		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~j			0,08		RP: DROGI L														
~k			0,06		RP: DROGI L														
~l			0,04		RP: DROGI L														
~m			0,03		RP: DROGI L														
~n			0,03		RP: DROGI L														
~o			0,02		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~p			0,17		RP: DROGI L														
~r			0,15		RP: DROGI L														
~s			0,10		RP: DROGI L														
~t			0,08		RP: DROGI L														
~w			0,06		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~x			0,03		RP: DROGI L														



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
67 ~y ~z ~ax ~bx ~cx ~dx ~fx ~gx			0,02 0,00 0,34 0,07 0,04 0,02 0,02 0,01		RP: DROGI L RP: DROGI L Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: LINIE RP: LINIE RP: LINIE RP: LINIE															
	56,97 56,97 56,97 56,97 56,97	0,73 0,73 0,73 0,73 0,73	4,37 4,37 4,37 4,37 4,37	14,54 14,54 14,54 14,54 14,54	= 76,61 = 76,61 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 76,61 Gmina Osiecznica (052) = 76,61 Powiat bolesławiecki (01) = 76,61 Woj. dolnośląskie (02)												6412 (168)	223,1		
68 a b	0,64				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 132m. max wys npm 140m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, U. 10% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz 25l, podsz.: czm, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe RP: PIASKI (N )	90 SO (zg)	DRZEW 1 SO	9 SO 29 25			0,7	11 8	12 8	I II	13	106 4 ---	70 5 ---	4,8 0,3 ---	TW-0,64	
				1,88			ZAKRZEW (w cz. NW)	SO AK				0,3				110	75	5,1 8,0		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha	
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
68 c	5,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śml.spe, bor.czr, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os, Brz, Ak, Db 35l, Brz 28l, podsz.: czm, db na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	28 35			0,7	14 18	13 15	IA I	13 13	129 15 ---	665 75 ---	46,4 3,9 ---	TW-5,14
d	3,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz 80l, So, Brz 60l, Ak 45l, Brz, So.b 35l, podsz.: czm, brz, so na 50%	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 SO.B 1 BRZ 1 SO 1 SO	45 45 45 35 120			0,7	16 13 14 13	15 12 14 12	II III III II	23 23	77 24 10 10 14 ---	300 95 40 40 55 ---	11,6 4,2 1,0 2,3 0,6 ---	TP-3,91
f	1,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śml.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs So 110l, Db.c 55l, Os, Db, Ak 45l, podsz.: czm, brz, so, os, db na 50%	80 SO (niezg)	DRZEW	3 BRZ 1 OS 1 SO 1 SO.B 2 BRZ 1 SO 1 SO.B	55 55 55 55 45 45 45			0,7	16 22 18 15 13 14 12	15 17 16 13 12 13 11	IV IV II III IV III III	4 4 4 4 4 4 4	31 18 18 13 18 13 13 ---	45 25 25 20 25 20 20 ---	0,8 0,5 0,8 0,6 0,7 0,9 0,9 ---	TP-1,50
g	11,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Db 160l, Db 80l, Ak 60l, Db.c, Os, Ak, KI 40l, podsz.: czm, db, ak, db.c, so na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	3 SO 1 DB 1 SO 1 SO 1 DB 1 SO 1 BRZ 1 DB	50 50 110 90 60 40 40 40			0,6	18 17 42 34 28 14 15 14	16 12 21 18 18 14 14 13	II III III III III II III III	23 23	43 10 19 14 10 10 10 5 ---	505 115 225 165 115 115 115 60 ---	16,7 5,5 2,5 2,6 4,1 5,4 3,7 4,1 ---	TP-11,72
																121	1415	44,6 3,8		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
68 h	2,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Ak, So.b 40l, podsz.: brz, so na 50%	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 1 BRZ 1 BRZ	30 40 40 25		0,5	12 18 15 8	11 15 14 9	II I III III	13	34 23 8 8 ---	70 50 15 15 ---	5,6 2,0 0,5 1,0 ---	TW-2,09
i	2,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, bor.bru, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Db.c, Ak, Os, Brz 55l, podsz.: so, brz, czm, db.c na 50%	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 1 SO 1 BRZ	80 110 45 45		0,7	34 46 15 15	19 21 16 15	III III II III	3 3 4 4	110 43 19 10 ---	235 90 40 20 ---	4,3 1,0 1,6 0,6 ---	TP-2,14
j	1,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs So 90l, Db.c, Ak, Db, Brz 35l, podsz.: czm, brz, so na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 2 SO 1 SO	43 43 53 35		0,8	15 16 20 13	14 15 16 12	II III II II	12	81 24 38 10 ---	95 30 45 10 ---	4,0 0,8 1,4 0,7 ---	TP-1,18
k	6,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Brz, Db.c 75l, Db, Lp, Kl, Os 60l, Brz 50l, Ak, So, Db, Db.c, So.b, Lp 35l, podsz.: czm, so, ak na 70%, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 AK 1 SO 1 AK 1 SO	75 75 110 60 50		0,8	30 30 42 20 18	18 20 22 16 16	III III III IV II	3 3 3 4 4	124 19 24 10 19 ---	865 135 170 70 135 ---	17,5 1,2 1,9 1,0 4,4 ---	TP-6,98

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
68 l	4,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs So 120l, So, Brz 90l, Ak, Os, Db 38l, Db.c, Db, Ak 28l, podsz.: czm, so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 SO 1 BRZ 1 SO 1 BRZ	43 38 38 28 28			0,9	15 13 14 12 10	15 13 16 12 13	II II II I II	13	100 19 19 14 14	460 90 90 65 65	19,2 4,4 3,0 4,9 3,3	TP-4,62
m	2,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk 4l, podsz.: czm na 50%, 1-w cz. NW kępa 0,15 ha So 110l. So, Brz 45l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW  PRZES	7 SO 2 DB.B 1 ŚW SO SO	4 4 4 110 45			1,0			II II II	11		32 2 34		CW-2,74
n	6,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Db 160l, Db, Lp, Ak 70l, Db.c, Ak 55l, Brz, Db, Db.c, Ak, Lp 40l, podsz.: czm, jr, db, so na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 BRZ 1 DB 2 SO 2 SO	55 55 55 90 40			0,6	20 16 19 44 15	19 16 16 20 13	I III III III II	23	85 13 9 36 22	550 85 60 235 145	15,0 1,5 2,3 3,6 6,6	TP-6,48
o		0,06			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: czm, ak, so na 50%	SO	PRZES	SO SO AK DB	60 38 38 85				24 15 10 46	17 14 10 18	3 4 4 3		5 2 1 2			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
68 p	2,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Db, Db.c, Kl 60l, Brz, Ak 40l, podsz.: czm, ak, so na 80%	140 SO (cz zg)	DRZEW	4 DB 1 AK 1 SO 1 DB 2 AK 1 SO	80 80 110 110 60 60			0,6	28 30 44 46 20 22	20 19 22 21 15 17	III III III IV IV II	13	67 14 19 19 19 14 ---	175 35 50 50 50 35 ---	4,0 0,3 0,6 0,8 0,7 1,0 ---	
r	1,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Lp, Cz, Db, Kl, Tp 38l, podsz.: czm, śng.b na 50%	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 AK 1 BRZ 1 OS	38 38 38 38			0,5	18 16 18 14	14 14 15 12	I III II IV	23	56 20 8 8 ---	90 35 15 15 ---	4,1 1,1 0,4 0,5 ---	
s	2,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz luź, IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP zmiesz. grp, mjs Kl 60l, IIP zmiesz. dkęp, mjs Cz, 33l, podsz.: czm, ak, śng.b na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	100 SO (cz zg)	2 PIĘTR IP	4 DB.C 2 AK 3 AK 1 SO	80 80 60 60			0,7	35 30 24 28	22 20 16 22	III III IV I	3 3 4 3	76 33 33 24 ---	190 80 80 60 ---	4,3 0,6 1,2 1,5 ---	TP-2,50
t	0,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db, So 55l, Brz, Db.c 45l, Db, Lp 35l, podsz.: czm, brz, db na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	45 35			0,7	15 11	13 12	III III	13	100 10 ---	55 5 ---	2,5 0,2 ---	TP-0,56
																166	410	7,6 3,0 3,4 0,5 0,7 ---		
																20	45	4,6 1,8		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
68 w	1,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, śmł.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So, Brz, Ak, Os, Db.c 35l, Ak, Brz 28l, podsz.: czm na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	28 28		0,7	10 16	11 16	I I	23	87 15 ---	135 25 ---	10,3 1,5 ---	TW-1,57
x	3,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz, Ak, Czm, Os 30l, podsz.: czm, so na 50%	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	30 35		0,7	14 15	14 14	IA II	23	133 8 ---	410 25 ---	25,4 1,7 ---	TW-3,10
y	2,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Db 80l, Ak 55l, Ak, Db.c, Db 40l, podsz.: czm, os, so, brz na 50%	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 SO 1 OS	35 40 80 55		0,6	14 14 32 25	14 14 18 18	I III III IV	23	72 16 16 12 ---	170 35 35 30 ---	8,6 1,2 0,7 0,5 ---	TW-2,34
z	1,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 14 S, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Os, Db 65l, Db.c 50l, So, Os, Db.c, Kl 38l, podsz.: czm, ak, brz na 50%	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 AK 1 BRZ	50 50 50 38		0,7	18 17 17 11	15 15 16 12	II III III IV	23	100 24 14 5 ---	135 30 20 5 ---	4,5 0,7 0,4 0,2 ---	TP-1,35
															116	270	11,0 4,7		
							PRZES	DB	110			54	20		3		2		
																143	190	5,8 4,3	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
68 ax	8,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, nar.spe, bor.czr, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz. luź, IIP: zw.: prz. zag.: prz. luź, IP zmiesz. grp, mjs Db 140l, Db.c, Kl, Db, Ak 85l, Ak, Kl, Lp 50l, So, Db 40l, IIP zmiesz. dkęp., podsz.: czm, brz, jr, ak na 70%, 1-w cz. W gnia 0,33 ha 2-w cz. C gnia 0,49 ha 3-w cz. C gnia 0,91 ha 4-w cz. E gnia 0,39 ha 5-w cz. E gnia 0,23 ha 6-w cz. E gnia 0,12 ha 7-w cz. SE gnia 0,21 ha	90 SO (zg) 20	KDO IP	7 SO 3 SO	110 90			0,5	41 36	22 19	III III	3 3	95 41 ---	835 360 ---	9,5 5,6 ---	IVD-20%-8,81 AGROT-2,68 ODN-ZŁOŻ-2,68
bx	1,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> ncp.spe, bar.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: luź., zmiesz. dkęp, mjs Gb, Brz 90l, Os, Czm 50l, podsz.: czm, św na 70%, 1-w cz. S kępa 0,23 ha Db,Md,So,Św,Db.c,Brz 28l. 2-w cz. N kępa 0,04 ha So 28l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.LMSW	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 SO 1 KL 1 SO 1 AK	110 90 90 40 40			0,5	42 32 32 15 18	22 20 20 14 17	III III III II II	3 3 3 4 4	95 16 16 11 11 ---	100 15 15 10 10 ---	1,2 0,3 0,4 0,5 0,4 ---	IB-80%-1,07 AGROT-1,07 ODN-ZRB-1,07
cx			0,24		<b>RP:</b> L ENERG, <b>T.</b> 7, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos		ZAKRZEW (w cz. C)	CZM				0,5								
dx			0,20		<b>RP:</b> BUD INNE, <b>T.</b> 4		ZADRZEW (w cz. C)	DB KL	110 60				46 28	16 13		3 3		1 1 ---		
fx			0,06		<b>RP:</b> L ENERG, <b>T.</b> 3		ZAKRZEW (w cz. C)	CZM OS				0,1 0,2						2		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
68 gx	0,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz pag 4, GI. RDb, pl, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zw.: luź., zmiesz. grp., podsz.: czm na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BK	8 8		0,9		2 1	I I	12				CW-0,10
hx			0,13		RP: N-CTWO, T. 3														
ix			0,13		RP: N-CTWO, T. 3														
jx			0,13		RP: BUD INNE, T. 4														
kx			0,27		RP: PAS PPOŻ, T. 5														
~a			0,26		RP: DROGI L														
~b			0,16		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: DROGI L														
~d			0,14		RP: DROGI L														
~f			0,14		RP: DROGI L														
~g			0,14		RP: DROGI L														
~h			0,13		RP: DROGI L														
~i			0,07		RP: DROGI L														
~j			0,07		RP: DROGI L														
~k			0,06		RP: DROGI L														
~l			0,02		RP: DROGI L														
~m			0,01		RP: DROGI L														
~n			0,14		RP: LINIE														



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
68 ~o ~p ~r			0,13 0,12 0,04		RP: LINIE RP: LINIE RP: LINIE															
	74,80 74,80 74,80 74,80 74,80	0,06 0,06 0,06 0,06 0,06	2,94 2,94 2,94 2,94 2,94	1,88 1,88 1,88 1,88 1,88	= 79,68 = 79,68 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 79,68 Gmina Osiecznica (052) = 79,68 Powiat bolesławiecki (01) = 79,68 Woj. dolnośląskie (02)											10760 [2]	368.6			
69 a ~a ~b	31,62				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 136m. max wys npm 138m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OBR, G. S. S. BMw (ww) n2, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, U. 10% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs So 106l, Św, Os 57l, podsz.: brz, so, św, kru na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,26 ha So 106l. 2-w cz. NW d luka 0,15 ha Św 18l. 3-w cz. NE d luka 0,29 ha Św,So,OI 15l. Brz 60l. 4-w cz. SE kępa 0,40 ha Św,So,Brz 50l. 5-w cz. E d luka 0,40 ha OI,Brz 7l., Info: fragm.BMSW RP: DROGI L RP: DROGI L	90 SO (zg)	DRZEW	SO	57			0,8	26	22	I	12	287	9075	236,8 7,5	TP-31,62 CP-0,84
	31,62 31,62 31,62 31,62 31,62		0,31 0,31 0,31 0,31 0,31		= 31,93 = 31,93 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 31,93 Gmina Osiecznica (052) = 31,93 Powiat bolesławiecki (01) = 31,93 Woj. dolnośląskie (02)											9075	236.8			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny							
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha								
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.									
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20						
70					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 135m. max wys npm 140m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie																				
a	1,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OBR, G. S, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 5, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, U. 20% klimat, susza, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db 105l, So, Brz 70l, Db 50l, Brz 45l, podsz.: so, św, brz, db na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C trf.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO		105							0,7	36	24	II	3	258	285	3,3 3,0	IB-95%-1,10 AGROT-1,10 ODN-ZRB-1,10	
b	9,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OBR, G. S, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 6, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, tśl.mdr, U. 20% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs So 105l, So 60l, podsz.: brz, so, kru na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. S trf.spe	90 SO (cz zg)	DRZEW 5 SO 5 BRZ	46 46								0,7	17 14	17 15	I III	23	85 76 ---	840 750 ---	28,9 18,9 4,8	TP-9,90	
c	11,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OBR, G. S, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 6, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, U. 20% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Ol 29l, podsz.: brz, wb, św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. N pln.pos, w cz. N trf.spe	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 MD 1 ŚW 1 BRZ	29 29 29 32								0,9	15 17 12 12	15 16 12 14	IA I I II	23	118 17 13 13 ---	1410 205 155 155 ---	92,3 12,4 20,9 6,6 ---	132,2 11,1	TW-11,93
d	0,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OBR, G. S, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 6, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, tśl.mdr, U. 20% klimat, susza, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So, Brz 40l, podsz.: so, brz, kru na 40%	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	70 70								0,7	32 26	24 22	I II	3 3	197 46 ---	180 40 ---	3,7 0,5 ---	4,2 4,6	TP-0,92

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
70 f	1,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S. <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 51l, podsz.: so, brz, jr, św na 30%, 1-w cz. E kępa 0,15 ha Św, So 18l.	90 SO (zg)	DRZEW	SO	57		0,7	26	23	IA	12	270	435	10,7 6,6	TP-1,61
g	13,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-WOD, <b>G.</b> S. <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So 65l, So, Św, Brz 30l, podsz.: brz, czm, św na 10%, 1-w cz. W kępa 0,10 ha So 65l. 2-w cz. NW kępa 0,34 ha So 65l. 3-w cz. NW kępa 0,40 ha So 65l.	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	44 44		1,0	18 16	18 17	I II	23	232 24 --- 256	3115 320 --- 3435	113,5 8,8 --- 122,3 9,1	TP-13,43
h	0,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S. <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, podsz.: brz, czm, so na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,8	28	23	I	3	301	185	4,1 6,7	TP-0,61
i	11,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 44l, So 25l, podsz.: so, brz na 10%, 1-w cz. SE kępa 0,29 ha So 20l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos, w cz. W chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	44		0,9	14	12	III	23	152	1790	83,5 7,1	TP-11,76
j	4,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, trz.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 40% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 20l, podsz.: so, czm, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 3 SO 1 SO	33 33 20 25		0,6	13 11 8 10	11 10 7 9	II IV II II	33	25 8 8 4 --- 45	105 35 35 15 --- 190	7,0 1,5 9,4 2,1 --- 20,0 4,7	TW-4,28

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
70 k	1,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bgw, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz, Św, Ol.s 29l, So 20l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe, w cz. C pin.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	29			0,9	15	13	IA	23	181	320	21,1 11,9	TW-1,78
~a			0,33		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,24		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,24		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,18		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,07		<b>RP:</b> DROGI L															
~g			0,24		<b>RP:</b> DROGI L															
~h			0,09		<b>RP:</b> LINIE															
~i			0,05		<b>RP:</b> LINIE															
~j			0,03		<b>RP:</b> ROWY															
	57,32 57,32 57,32 57,32 57,32		1,47 1,47 1,47 1,47 1,47		= 58,79 = 58,79 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 58,79 Gmina Osiecznica (052) = 58,79 Powiat bolesławiecki (01) = 58,79 Woj. dolnośląskie (02)												10387	449.2		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
71					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 134m. max wys npm 139m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	23,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bmw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs So 30l, podsz.: so, brz, czm, wb, os na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	80 SO (niezg)	DRZEW	3 BRZ 2 SO 2 BRZ 1 SO 2 BRZ	40 40 50 50 30		0,7	12 14 16 22 9	12 12 15 16 9	IV II III II IV	23	29 16 16 12 16	670 370 370 275 370	21,3 17,2 8,1 9,2 18,4	TP-23,12
b				1,71	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, w cz. C pln.pos		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ BRZ SO	60 50 40 40			27 17 11 16	18 17 12 13	3 4 4 4		25 60 50 40 ---	175		
c	6,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs So, Brz, Św, Ol, Md 27l, Db.c 23l, podsz.: brz, so, czm, ak, db.c na 20%, 1-w cz. N bagno 0,03 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	24 24 24		0,9	9 7 8	8 8 7	II IV II	22	42 4 4 ---	285 25 25 ---	39,8 1,9 1,5 ---	TW-6,84
							PRZES	BRZ SO	50 50			19 23	15 13	4 3		10 5 ---	15		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
71 d	15,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, wrz.pos, bor.czr, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz 50l, Os 40l, Brz, Ak 23l, podsz.: brz, so, os, wb na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pIn.pos	80 SO (niezg)	DRZEW	4 BRZ 1 SO 3 BRZ 1 SO 1 SO	40 40 30 50 23		0,6	12 17 7 23 10	12 13 8 16 8	IV II IV II II	23	25 4 21 8 4 ---	385 60 325 125 60 ---	12,2 2,9 16,0 4,1 9,7 ---	TW-15,36
f	2,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, tśl.mdr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs So 40l, Brz 35l, Brz, Św 20l, podsz.: brz, so, św na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pIn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	20 23		1,1	10 13	8 9	I I	22	55 20 ---	150 55 ---	27,9 6,5 ---	TW-2,72
~a			0,31		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,18		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,85		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,21		<b>RP:</b> LINIE														
~f			0,08		<b>RP:</b> LINIE														
	48,04 48,04 48,04 48,04 48,04		1,63 1,63 1,63 1,63 1,63	1,71 1,71 1,71 1,71 1,71	= 51,38 = 51,38 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 51,38 Gmina Osiecznica (052) = 51,38 Powiat bolesławiecki (01) = 51,38 Woj. dolnośląskie (02)											3569 (175)	196,7		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
72					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 138m. max wys npm 145m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	1,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. smug., podsz.: brz na 20%, 1-w cz. E kępa 0,06 ha So 110l. So,Brz 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	9 9			1,0		2 4	II II	12			1,0 --- 1,0 0,6	CP-1,58
b	6,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 40l, podsz.: brz na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,05 ha So 110l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	40			0,7	14	12	II	12	136	900	41,9 6,3	TW-6,62
c	0,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, bor.czr, bor.bru, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. smug, mjs Brz 4l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	7 7			1,0		1 2	III III	12			0,4 --- 0,4 0,4	CW-0,96
d	3,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 60l, 1-w cz. NE kępa 0,15 ha So,Brz 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	60			0,9	18	17	II	12	258	850	22,0 6,7	TP-3,30

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
72 f	2,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, bor.bru, szc.siw, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. smug,, 1-w cz. SE kępa 0,09 ha So 110l. So 60l. So 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	9 9			1,0		2 4	II II	12			1,4 --- 1,4 0,6	CP-2,36	
g	2,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. smug,, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	19 19			1,0		7 7	6 8	II III	22	25 15 --- 40	60 35 --- 95	6,3 3,0 --- 9,3 4,0	TW-2,33
~a			0,49		<b>RP:</b> DROGI L																
~b			0,06		<b>RP:</b> DROGI L																
~c			0,02		<b>RP:</b> DROGI L																
	17,15 17,15 17,15 17,15 17,15		0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 17,72 = 17,72 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 17,72 Gmina Osiecznica (052) = 17,72 Powiat bolesławiecki (01) = 17,72 Woj. dolnośląskie (02)												1891	76			
73 a	3,21				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 137m. max wys npm 142m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	115 65			0,9		35 24	23 21	III II	3 4	233 21 --- 254	750 65 --- 815	7,8 0,9 --- 8,7 2,7	IB-95%-3,21 AGROT-3,21 ODN-ZRB-3,21



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
73 b	2,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, rkt.spe, <b>D.</b> zmiesz. wkęp., 1-w cz. C kępa 0,15 ha So 115l. Brz 65l., <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	3 2			1,0			II II	11			1,6 --- 1,6 0,6	PIEL-2,63
c	3,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tłś.mdr, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn., podsz.: św, so, brz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	61 61			0,8	28 26	23 23	I I	3 3	258 27 --- 285	950 100 --- 1050	22,9 1,6 --- 24,5 6,6	TP-3,69
d	2,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (śś) n2, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, tłś.mdr, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, mjs Brz 65l, podsz.: so, brz na 50%	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	115 65			0,9	34 20	20 18	III II	3 3	233 26 --- 259	495 55 --- 550	5,2 1,3 --- 6,5 3,1	IB-95%-2,13 AGROT-2,13 ODN-ZRB-2,13
f	8,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	38 38			0,7	14 9	12 10	II IV	13	116 8 --- 124	980 70 --- 1050	49,7 2,3 --- 52,0 6,1	TW-8,46
g	2,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz, Md 28l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	28 24			0,9	10 7	9 7	II III	23	53 4 --- 57	130 10 --- 140	11,9 1,4 --- 13,3 5,5	TW-2,44

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
73 h	1,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 44l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln,pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	44		0,9	14	13	II	22	186	285	11,5 7,5	TP-1,54
i	1,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, szc.siw, tśl.mdr, <b>U.</b> 20% grzyby, osu-sos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 19l, 1-w cz. W kępa 0,12 ha So 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln,pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	19 40		0,8		4 15	III 12	23 4		10	3,2 2,6	CP-1,22
~a			0,29		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,00		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,10		<b>RP:</b> LINIE														
~g			0,05		<b>RP:</b> LINIE														
	25,32 25,32 25,32 25,32 25,32		0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 25,88 = 25,88 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 25,88 Gmina Osiecznica (052) = 25,88 Powiat bolesławiecki (01) = 25,88 Woj. dolnośląskie (02)											3924	121,3		
74 a	12,70				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 137m. max wys npm 141m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	SO	58		0,9	22	20	I	12	307	3900	99,6 7,8	TP-12,70
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (sś) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tśl.mdr, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 58l, podsz.: so, brz na 10%, 1-w cz. NW kępa 0,16 ha So, Brz 37l., <b>Info:</b> fragm. BMW														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
74 b	7,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 40l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	40 30		0,5	15 11	13 10	II II	23	64 16 ---	510 125 ---	23,7 10,1 ---	TW-7,95
c	2,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, tśl.mdr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kep., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	9 9		1,0		2 3	II III	12			1,0 ---	CP-2,85
d		0,14			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, szcz.siw, <b>D.</b> podsz.: so na 20%	SO													
f				2,30	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>SP.</b> 2330()		ZADRZEW (w cz. NE) ZAKRZEW (w cz. C)	SO SO	50			0,3	20	9	3			2	
g		1,66			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	SO	PRZES	SO SO BRZ	43 33 33			16 12 8	11 7 9	4 4 4			85 8 3 ---	96	
~a			0,33		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,00		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,29		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
74 ~g			0,15		RP: LINIE														
	23,50 23,50 23,50 23,50 23,50	1,80 1,80 1,80 1,80 1,80	1,01 1,01 1,01 1,01 1,01	2,30 2,30 2,30 2,30 2,30	= 28,61 = 28,61 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 28,61 Gmina Osiecznica (052) = 28,61 Powiat bolesławiecki (01) = 28,61 Woj. dolnośląskie (02)												4631 (2)	134,4	
75 a	4,43				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 137m. max wys npm 140m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (sś) n2, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So 50l, So, Brz 43l, Brz 37l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	37 30		0,9	16 13	14 12	I I	23	156 29 ---	690 130 ---	32,3 8,5 ---	44,3	
b	5,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Brz 53l, So, Brz 37l, podsz.: brz, czm, so na 10%, 1-w cz. W kępa 0,38 ha So 19l. 2-w cz. SW kępa 0,12 ha So,So.c 19l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	43 53		0,8	15 20	13 15	II III	22	142 33 175	735 170 905	30,5 5,8 ---	5,19	
c	2,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs So 70l, Brz, Md 60l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	60 100		0,9	21 32	19 20	II III	22	228 25 253	590 65 655	15,2 0,9 ---	2,58	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarce (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
75 d	5,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, trz.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 43l, Brz, So 25l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 SO 1 BRZ	43 30 35			0,7	16 9 9	13 8 12	II III III	23	66 19 9 94	355 100 50 505	14,7 12,3 1,9 28,9 5,4	TP-5,39
f	6,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, trz.spe, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 20l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 4 SO 1 BRZ	45 38 38			0,6	16 11 8	11 7 8	III IV IV	33	28 24 5 57	180 155 30 365	8,0 15,1 1,1 24,2 3,8	TP-6,41
g				2,82	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>SP.</b> 2330()		ZAKRZEW (w cz. C)	SO			0,3				3		3		
h	1,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 38l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	38 47			0,5	11 18	9 12	III III	33	45 25 70	50 25 75	3,0 1,1 4,1 3,9	
~a			0,44		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,05		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,15		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
75 ~i ~j			0,13 0,00		<b>RP:</b> LINIE <b>RP:</b> DROGI L														
	25,06 25,06 25,06 25,06 25,06		0,97 0,97 0,97 0,97 0,97	2,82 2,82 2,82 2,82 2,82	= 28,85 = 28,85 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 28,85 Gmina Osiecznica (052) = 28,85 Powiat bolesławiecki (01) = 28,85 Woj. dolnośląskie (02)												3340	150,4	
76 a b c	5,08 27,84 4,52				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 136m. max wys npm 143m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, trz.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So 45l, Brz 40l, Db, Db.c 25l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, trz.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kępa, mjs So, Brz 45l, Ak, Brz 35l, Db.c, Ak, Md, Db, So.we, So.c 27l, Db 19l, podsz.: brz, so, db na 20%, 1-w cz. E kępa 0,12 ha So 65l. 2-w cz. E kępa 0,15 ha So 65l. 3-w cz. SE kępa 0,15 ha So 65l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW płu.isl, w cz. C chr.spe <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs So 56l, Brz 66l, podsz.: so, brz na 10%, 1-w cz. C kępa 0,47 ha So 45l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg) 90 SO (zg) 90 SO (zg)	DRZEW DRZEW PRZES DRZEW	9 SO 1 SO 4 SO 2 BRZ 2 SO 1 ŚW 1 SO SO BRZ SO	40 25 27 27 19 19 35 65 65 66	0,7 0,9 0,8	15 9 10 9 8 5 13 18 22	14 8 9 9 7 5 11 18 15 13	II II I II II II 4 4	23 23 22 22 3	128 4 --- 132 25 13 8 13 --- 59 40 2 --- 234	650 20 --- 670 695 360 225 360 --- 1640 40 2 --- 1060	30,2 2,5 --- 32,7 70,1 20,9 31,4 6,2 21,2 --- 149,8 5,4 24,1 5,3	TP-5,08 TW-27,84 TP-4,52	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
76 d	25,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz 25l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	80 SO (cz zg)	DRZEW 5 BRZ 2 SO 2 SO 1 SO	40 45 35 25			0,5	11 18 10 8	11 13 10 7	IV III III III	33	21 12 8 4 ---	540 310 205 105 ---	17,2 13,8 15,9 26,9 ---		
f	3,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs So 115l, So 35l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 1 BRZ 3 SO	45 45 55	120		0,8	15 13 22	14 13 15	II IV III	23	95 14 47 ---	350 50 170 ---	13,5 1,3 5,5 ---	TP-3,67	
g				0,58	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>SP.</b> 2330()		ZADRZEW (w cz. C) BRZ	40 55				14 17	9 11		4 4	5 1 ---				
h	2,45				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 35l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 BRZ 2 SO	40 40 25			0,5	15 12 9	12 11 8	II IV II	33	45 8 12 ---	110 20 30 ---	5,1 0,6 3,6 ---		
~a			0,45		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,20		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,16		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,03		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
76			0,03		<b>RP: DROGI L</b>														
~f			0,13		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP: DROGI L</b>														
~g			0,37		<b>RP: LINIE</b>														
~h			0,26		<b>RP: LINIE</b>														
~i			0,20		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP: PAS PPOŻ</b>														
~j			0,20																
	69,28		1,83	0,58	= 71,69												5362	310	
	69,28		1,83	0,58	= 71,69 Obr. ew. Świątoszów (0010)												(6)		
	69,28		1,83	0,58	= 71,69 Gmina Osiecznica (052)														
	69,28		1,83	0,58	= 71,69 Powiat bolesławiecki (01)														
	69,28		1,83	0,58	= 71,69 Woj. dolnośląskie (02)														
77					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 135m. max wys npm 141m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a			2,79		<b>RP: PAS PPOŻ,</b> <b>T. 4</b>		ZADRZEW (w cz. E)	OS BRZ AK	45 45 35			21 17 14	18 14 10		4 4 4			10 10 10 ---	
b		3,13			<b>RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S,</b> <b>S. Bśw (sś) d3, T. niz fal 6, GI. Bw, pl, P. zad, R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>D. podsz.: brz, so na 50%,</b> <b>Info: fragm.BMW</b>	SO	PRZES	SO BRZ	45 40			23 10	13 10		3 4			30 10 ---	
c		0,65			<b>RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S,</b> <b>S. Bśw (sś) d3, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, porol, P. zad,</b> <b>R. tśl.mdr, rkt.spe, bor.bru, C. porol,</b> <b>D. podsz.: brz, so, os, jr, jał na 50%</b>	SO													



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
77 d				7,94	<b>RP. BAGNO (N )</b>		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO	35 35			11 13	13 12		4 4		400 100 ---		
f			1,63		<b>RP: PAS PPOŻ, T. 7</b>		ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ SO			0,3						500		
g		1,51			<b>RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 6, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, szcz.siw, D. podsz.: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś</b>	SO	PRZES	SO BRZ	35 35			16 11	11 9	4 4			5 5 ---		10
h	26,21				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OBR, G. S, S. Bw (ww) d3, T. niz rów 5, GI. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, sit.spe, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs So, Brz 35l, podsz.: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe, Info: fragm.BŚW;BMW</b>	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 BRZ	40 40		0,7	16 12	14 13	II III	23	58 54 ---	1520 1415 ---	70,7 44,4 ---	TP-26,21
i		27,04			<b>RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- OBR, G. S, S. Bw (ww) d3, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. zad, R. wrz.pos, tśl.mdr, sit.spe, D. podsz.: brz, so na 30%, 1-w cz. W kępa 0,49 ha So 120l. 2-w cz. NE kępa 0,17 ha So 120l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, Info: fragm.BŚW</b>	SO	PRZES	SO BRZ SO	120 40 25			34 12 10	19 10 8	3 4 4			70 100 50 ---		220

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
77 j				4,01	<b>RP: BAGNO (N )</b>		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO	35 35			11 13	10 8	4 4		80 20 ---	100		
k	9,80				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 5, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 25l, Db 20l, podsz.: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.leś, Info: fragm.BMW;BW</b>	80 SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 SO 1 SO 1 BRZ	30 35 45 45		0,7	10 12 18 14	12 10 12 14	III III III III	23	42 25 8 8 ---	410 245 80 80 ---	19,4 18,9 3,5 2,0 ---	TW-9,80
l		13,88			<b>RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, Gl. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, D. podsz.: brz, so na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.leś, Info: fragm.BW</b>	SO	PRZES	SO BRZ SO BRZ SO BRZ	70 70 45 45 35 35			28 29 18 13 11 9	13 14 12 12 10 9	3 3 4 4 4 4		25 5 150 70 250 150 ---	650		
m	31,91				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz, So 50l, Os 40l, So 15l, podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. S kępa 0,36 ha So 90l., OP. Płaty roślinności: w cz. SW chr.leś</b>	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 SO	40 40 30		0,5	16 11 12	13 11 10	II IV II	23	49 16 16 ---	1565 510 510 ---	72,7 16,3 40,4 ---	TP-31,91
n			1,31		<b>RP: PAS PPOŻ, T. 4</b>														
o			0,70		<b>RP: DROGI L, T. 4</b>														
~a			0,43		<b>RP: DROGI L</b>														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
77																			
~b			0,17		RP: DROGI L														
~c			0,13		RP: DROGI L														
~d			0,09		RP: DROGI L														
~f			0,07		RP: DROGI L														
~g			0,09		RP: DROGI L														
~h			0,04		RP: DROGI L														
~i			0,70		RP: PAS PPOŻ														
~j			0,11		RP: PAS PPOŻ														
	67,92	46,21	8,26	11,95	= 134,34												7325	288.3	
	67,92	46,21	8,26	11,95	= 134,34 Obr. ew. Świątoszów (0010)												[30]		
	67,92	46,21	8,26	11,95	= 134,34 Gmina Osiecznica (052)												(600)		
	67,92	46,21	8,26	11,95	= 134,34 Powiat bolesławiecki (01)														
	67,92	46,21	8,26	11,95	= 134,34 Woj. dolnośląskie (02)														
78					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 134m. max wys npm 139m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Lawszowskie														
a				4,93	RP: BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. NE)	BRZ SO	30 30			10 12	9 7		4 4		25 10 ---		
							ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ SO				0,2					35		
b	11,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OBR, G. S, S. BMw (ww) d3, T. niz rów 4, GI. Gm, m/pl, P. zad, R. tśl.mdr, wrz.pos, orl.pos, U. 20% klimat, susza, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 25l, podsz.: brz, so na 30%	80 SO (niezg)	DRZEW	6 BRZ 2 SO 2 BRZ	35 40 20			0,5	9 16 7	8 9 6	IV IV IV	23	21 8 8 ---	250 95 95 ---	9,8 7,9 8,6 ---
							PRZES	SO	100					40 14		3		2	26,3 2,2

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
78 c		11,52			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bw (ww) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, wrz.pos, orl.pos, <b>D.</b> podsz.: brz, so na 40%, <b>Info:</b> fragm.BMW	SO	PRZES	SO SO BRZ	120 40 40			37 16 10	16 8 9	3 4 4		30 100 90 ---	220			
d		1,67			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Gm, m/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, wrz.pos, orl.pos, <b>D.</b> podsz.: brz, so na 10%, <b>Info:</b> fragm.BŚW	SO														
f	14,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, trz.spe, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp., podsz.: brz, so na 30%, <b>Info:</b> fragm.BW	80 SO (niezg)	DRZEW	4 BRZ 3 SO 3 BRZ	35 35 15		0,5	10 12	11 8 4	IV IV IV	33	16 4 ---	240 60 ---	9,4 7,9 2,1 ---	19,4 1,3	
g			5,99		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 4, <b>SP.</b> 4030()															
h		0,38			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) d3, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe	SO	PRZES	SO BRZ	35 35			12 8	8 8	4 4		5 5 ---	10			
i		14,64			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, trz.spe, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	SO	PRZES	SO BRZ	35 35			13 9	8 8	4 4		100 40 ---	140			
j	2,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, trz.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 90l, Brz, So 40l, So, Brz 30l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	55		0,6	17	14	III	23	127	265	8,4 4,0	TP-2,09	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
78 k	3,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn., podsz.: so, brz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E ptu.isl, w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	90 60			0,8	33 25	17 16	IV III	3 3	143 36 ---	570 145 ---	9,8 4,0 ---	IB-95%-3,98 AGROT-3,98 ODN-ZRB-3,98
l	5,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Os 45l, So 15l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 BRZ 2 SO	40 40 60			0,7	13 10 19	12 11 16	II IV III	23 23	86 8 29 ---	505 45 170 ---	23,5 1,5 4,7 ---	TP-5,87
~a			0,16		<b>RP:</b> DROGI L		PRZES SO	90				33	17		3		5		
~b			0,25		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,00		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,22		<b>RP:</b> LINIE														
~f			0,07		<b>RP:</b> LINIE														
~g			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,44		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
	38,80 38,80 38,80 38,80 38,80	28,21 28,21 28,21 28,21 28,21	7,25 7,25 7,25 7,25 7,25	4,93 4,93 4,93 4,93 4,93	= 79,19 = 79,19 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 79,19 Gmina Osiecznica (052) = 79,19 Powiat bolesławiecki (01) = 79,19 Woj. dolnośląskie (02)												2817 (35)	97,6	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
79					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 134m. max wys npm 139m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie															
a	9,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkep, mjs So 60l, Brz 30l, podsz.: so, brz na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 SO	40 40 50			0,5	13 12 16	11 10 14	III IV III	23	48 4 20 ---	475 40 200 ---	27,0 1,3 7,4 ---	TP-9,94
b	3,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 40l, podsz.: so, brz na 50%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60			0,6	24	18	II	23	178	590	15,2 4,6	TP-3,31
c		1,94			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) d3, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, tśl.mdr, bor.bru, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	SO	PRZES	SO BRZ	40 40				14 9	10 9		4 4	65 55 ---	120		
d	0,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 90l, Brz 55l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	55			0,8	21	18	II	12	214	195	5,6 6,2	TP-0,90
f			1,48		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 4															
g	10,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Brz 60l, Brz, So 30l, podsz.: brz, so na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	45 60			0,8	14 25	15 18	II	23	134 43 ---	1390 445 ---	53,7 11,5 ---	TP-10,37

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
79 h	18,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp, mjs Brz 30l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 2 SO 1 SO	40 40 50 60		0,6	14 12 16 28	11 12 15 18	III IV II II	23	48 8 28 16 ---	910 150 530 305 ---	51,4 4,8 17,6 7,8 ---	TP-18,91
i		3,49			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 20%	SO	PRZES	SO SO BRZ SO	40 30 30 60			18 14 7 26	11 8 6 15	4 4 4 3		105 35 15 2 ---	157		
j	18,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs So 90l, Brz 60l, Brz 40l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 SO 2 SO	60 40 70		0,7	16 14 30	14 12 17	III II III	23	62 53 36 ---	1165 995 675 ---	32,4 46,2 15,1 ---	TP-18,77
k			2,51		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 4														
l		13,02			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	SO	PRZES	SO BRZ	40 40			15 9	12 7	4 4		200 20 ---	220		
~a			0,45		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,40		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,27		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,17		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,16		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
79 ~g ~h ~i ~j ~k ~l			0,09 0,07 0,02 0,20 0,15 0,10		<b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> LINIE <b>RP:</b> LINIE <b>RP:</b> LINIE <b>RP:</b> LINIE															
	62,20 62,20 62,20 62,20 62,20	18,45 18,45 18,45 18,45 18,45	6,07 6,07 6,07 6,07 6,07		= 86,72 = 86,72 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 86,72 Gmina Osiecznica (052) = 86,72 Powiat bolesławiecki (01) = 86,72 Woj. dolnośląskie (02)											8562	297			
80  a  b		106,14			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 134m. max wys npm 142m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. NW bagno 0,22 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW płu.isł, w cz. NW chr.leś	SO	PRZES	BRZ SO BRZ SO	30 40 40 50			8 16 12 18	9 10 11 13		4 4 4 4		610 60 60 50 ---	780		
				3,33	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>SP.</b> 2330()		ZADRZEW (w cz. SW) ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ SO	30				10 9		4		2			



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
80 c	2,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bmśw (śś) d3, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs So 140l, So, Db, Brz, Os 90l, Db.c 45l, podsz.: czm, brz, os, db.c na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	80 SO (niezg)	DRZEW	4 BRZ	45		0,8	14	13	IV	13	38	80	2,0	
								1 SO	45			20	18	I		19	40	1,4	
								1 OS	45			22	19	II		24	50	1,4	
								2 DB	140			85	24	IV		62	125	1,2	
								2 DB.C	90			32	23	III		53	110	2,0	
																---	---	---	
																196	405	8,0	3,9
d		4,09			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru	SO													
f			4,12		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 4, <b>SP.</b> 4030()														
g			0,49		<b>RP:</b> DROGI L, <b>T.</b> 5														
h			7,38		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 4, <b>SP.</b> 4030()														
~a			0,42		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,36		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,34		<b>RP:</b> ROWY														
~d			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,05		<b>RP:</b> DROGI L														
~i			0,10		<b>RP:</b> DROGI L														
~j			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~k			0,22		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
80 ~l ~m ~n			0,27 0,06 0,02		<b>RP:</b> LINIE <b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L														
	2,05 2,05 2,05 2,05 2,05	110,23 110,23 110,23 110,23 110,23	14,26 14,26 14,26 14,26 14,26	3,33 3,33 3,33 3,33 3,33	= 129,87 = 129,87 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 129,87 Gmina Osiecznica (052) = 129,87 Powiat bolesławiecki (01) = 129,87 Woj. dolnośląskie (02)												1185 (2)	8	
81 a b c ~a		78,45 2,64 34,39			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 134m. max wys npm 140m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OBR, G. S, S. Bśw (sś) d3, T. niz rów 4, Gl. Bgw, pl, SP. 4030(), P. mszc, R. rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, D. podsz.: kru, brz, so na 50%, 1-w cz. NW bagno 0,28 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.leś <b>RP:</b> SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OBR, G. S, S. Bśw (sś) d3, T. niz rów 4, Gl. Bgw, pl, SP. 4030(), P. mszc, R. wrz.pos, rkt.spe, szc.siw <b>RP:</b> SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OBR, OCH-CENNE, G. S, S. BMw (ww) d3, T. niz rów 5, Gl. Bgms, ms+p/pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, tśl.mdr, rkt.spe, D. podsz.: kru, brz, so, wb, os na 50% <b>RP:</b> DROGI L	SO PRZES SO SO PRZES	BRZ SO BRZ OS BRZ SO OS DB KSZ OS	55 45 45 45 35 35 35 100 100 60				13 15 10 15 8 8 8 10 50 50 25	13 13 12 13 8 7 10 16 16 16		4 4 4 4 4 4 3 3 3 3		35 70 50 50 370 280 50 3 2 15 --- 925 300 100 15 30 --- 445		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
81 ~b ~c ~d ~f ~g ~h			0,51 0,09 0,56 0,15 0,02 0,13		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: ROWY RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE															
		115,48 115,48 115,48 115,48	1,66 1,66 1,66 1,66		= 117,14 = 117,14 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 117,14 Gmina Osiecznica (052) = 117,14 Powiat bolesławiecki (01) = 117,14 Woj. dolnośląskie (02)											1370				
82 a b		24,84 55,83			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 134m. max wys npm 141m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, OCH-OBR, G. S, S. BMw (ww) d3, T. niz rów 5, GI. Bgms, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, tśl.mdr, orl.pos, D. podsz.: brz, so, kru na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW mcz.lek, w cz. NW chr.spe RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-OBR, OCH-CENNE, G. S, S. Bśw (śś) d3, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, śmł.spe, rkt.spe, D. podsz.: brz, so, czm na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.leś, w cz. S mcz.lek	SO PRZES BRZ SO OS BRZ 45 45 45 50					10 12 25 14	10 8 21 15	4 4 3 4		250 40 30 200 ---		520			
						SO PRZES BRZ SO 45 45						16 18	13 10	4 4		600 50 ---		650		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
82 c				5,17	<b>RP: PIASKI (N )</b>		ZADRZEW (w cz. N) SO BRZ		35 35			10 8	5 6		4 4		10 5 15		
~a			0,24		<b>RP: DROGI L</b>		ZAKRZEW (w cz. C) SO BRZ CZM				0,3								
~b			0,06		<b>RP: DROGI L</b>														
~c			0,19		<b>RP: DROGI L</b>														
~d			0,41		<b>RP: LINIE</b>														
~f			0,30		<b>RP: LINIE</b>														
		80,67 80,67 80,67 80,67 80,67	1,20 1,20 1,20 1,20 1,20	5,17 5,17 5,17 5,17 5,17	= 87,04 = 87,04 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 87,04 Gmina Osiecznica (052) = 87,04 Powiat bolesławiecki (01) = 87,04 Woj. dolnośląskie (02)												1170 (15)		
83					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 137m. max wys npm 143m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a		0,70			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (sś) d3, T. niz rów 5, Gl. Gw, pl, P. naga, OP. Płaty roślinności: w cz. S pln.pos, w cz. S chr.spe, Info: fragm.BMW</b>	SO	PRZES	SO	35			14	10		4		5		
b		7,53			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OBR, OCH-CENNE, G. S, S. Bmw (ww) d3, T. niz rów 5, Gl. Gw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, szc.siw, śmł.spe, D. podsz.: czm, brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. SE pln.pos, Info: fragm.BŚW</b>	SO	PRZES	SO BRZ	40 40			15 13	10 10		4 4		260 150 410		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
83																					
c	12,16				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OBR, G. S, S. BMW (ww) d3, T. niz rów 5, GI. Bw, pl, P. szad, R. wrz.pos, tśl.mdr, bor.bru, U. 20% klimat, susza, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Brz 60l, Os, Db.c 35l, Brz 30l, podsz.: czm, brz, so na 30%, Info: fragm.BŚW	80 SO (niezg)	DRZEW 6 BRZ 3 SO 1 SO	40 40 60			0,5	12 15 23	11 14 14	IV II III	23	36 32 12 80	440 390 145 975	13,9 18,1 4,1 ---	13,9 18,1 4,1 ---	TP-12,16	
d		18,24			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- OBR, G. S, S. BMW (ww) d3, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. szad, R. wrz.pos, tśl.mdr, bor.bru, OP. Płaty roślinności: w cz. N pln.pos, w cz. NE chr.spe, Info: fragm.BŚW	SO	PRZES SO BRZ BRZ	40 40 60				15 12 26	14 11 17	4 4 3	4	700 350 5 1055					
f	20,84				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OBR, G. S, S. BMW (ww) d3, T. niz rów 5, GI. Gw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, wrz.pos, U. 40% antrop, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs So 110l, Os 60l, Os 45l, So 35l, podsz.: so, brz, czm na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW 3 SO 2 BRZ 3 SO 2 BRZ	60 60 45 45			0,6	25 28 18 16	17 20 14 15	II II II III	33	53 31 40 22 ---	1105 645 835 460 ---	28,6 10,4 32,2 12,0 ---	28,6 10,4 32,2 12,0 ---	TP-20,84	
g			1,41		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: URZ WOD, T. 3																
h			0,22		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: URZ WOD, T. 6																
i			0,82		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: URZ WOD, T. 5																

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
83																				
j	54,69					Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Ak 110l, Os 60l, Db.c 45l, So, Brz 35l, podsz.: so, brz, czm na 30%, 1-w cz. N luka 0,21 ha 2-w cz. NW luka 0,09 ha 3-w cz. NW luka 0,32 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.isl, w cz. SE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 3 SO 1 BRZ	60 60 45 45		0,7	24 25 16 14	17 19 14 14	II III II III	33	102 13 49 13 ---	5580 710 2680 710 ---	144,3 11,0 103,7 18,5 ---	TP-54,69
k		0,83				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> naga, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos	SO													
l	5,49					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkep, mjs Brz 45l, Ak 30l, podsz.: czm, so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 2 SO 1 SO	30 30 45 20		0,7	14 14 21 9	10 11 15 7	II III II II	23	46 8 30 4 ---	255 45 165 20 ---	20,0 2,1 6,4 6,0 ---	TW-5,49
m				1,19		<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE pln.pos		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	SO SO	30			0,2	15	10	4		5		
n		0,25				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> naga, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos	SO													

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
83 o	2,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 40% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs So 120l, Brz 100l, Brz 60l, Ak, Db.c 35l, podsz.: so, brz, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 SO 1 BRZ 2 SO	60 45 45 35		0,7	25 17 14 12	16 14 13 10	III II IV III	33	62 49 9 13 ---	185 145 25 40 ---	5,1 5,6 0,7 3,0 ---	TP-2,95	
p	2,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d1, <b>T.</b> niz rów 9, <b>Gl.</b> Bw, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Ak, Db 70l, Brz 45l, Db 40l, Os, Brz 30l, podsz.: ak, czm, so na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 AK	45 30 40		0,8	22 14 20	17 13 17	I I II	23	129 38 14 ---	305 90 35 ---	10,8 6,0 1,0 ---	TP-2,37	
r	6,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz um, IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP zmiesz. kęp, mjs Ak, Brz 80l, Kl, Db, Ak 50l, IIP zmiesz. grp, mjs Ak 30l, podsz.: czm, ak, śng.b, brz, db.c na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	2 PIĘTR IP	7 SO 3 SO	80 150		0,8	34 45	25 24	I III	2 2	225 67 ---	1435 425 ---	24,7 3,3 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,13 AGROT-3,13 ODN-ZRB-3,13	
s	3,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: luź, zmiesz. grp, mjs Św 7l, podsz.: czm na 50%, 1-w cz. NW kępa 0,12 ha So, Brz 45l. 2-w cz. S kępa 0,12 ha So 150l. Ak, Db 45l.	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	7 8		0,9		2 1	I IV	12				0,3 ---	CW-3,82
							PRZES	SO SO	150 45			34 15	24 13		2 4		24 15 ---	0,1		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
83 t		3,93			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, <b>D.</b> 1-w cz. NW kępa 0,10 ha Ak 75l. Brz 55l. So 150l. So 90l. 2-w cz. SE kępa 0,10 ha Ak 75l. Brz 55l. So 150l. So 90l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	SO	PODR	5 SO 3 BRZ 2 AK	25 25 25		0,2		10 10 9		22					AGROT-3,93 ODN-ZRB-3,93
w	8,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz luź.IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP zmiesz. dkęp, mjs Db 90l, Db, Kl 50l, IIP zmiesz. grp., podsz.: so, czm, db.c na 70%, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	2 PIĘTR IP	6 SO 3 SO 1 AK	150 90 75		0,6	44 36 32	23 22 20	III II III	2 3 3	106 69 16	885 575 135	6,8 8,6 1,2		
x	7,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: luź., zmiesz. dkęp, mjs Ak 89l, Kl, Db 40l, podsz.: czm, ak, śng.b, os, głg na 50%, 1-w cz. W od gnia 0,50 ha Bk 12l. So 10l. 2-w cz. C od gnia 0,20 ha Bk 12l. 3-w cz. NE od gnia 0,34 ha Bk 12l. So 10l. 4-w cz. E od gnia 0,24 ha Bk 12l. 5-w cz. SE gnia 0,50 ha 6-w cz. W gnia 0,62 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	80 SO (niezg) 20	KDO DRZEW	6 BRZ 2 SO 1 AK 1 SO	89 94 40 40		0,3	38 42 13 15	23 22 14 14	II II III II	3 3 4 4	54 18 5 5	395 130 35 35	2,6 1,8 1,1 1,7		
~a			0,39		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> DROGI L			8 BK 2 SO	12 10		0,2		2 2		22					
~b			0,39		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> DROGI L															



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
83					Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Lawszowskie RP: DROGI L														
~c			0,27																
~d			0,23		RP: DROGI L														
~f			0,19		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Lawszowskie RP: DROGI L														
~g			0,14		RP: DROGI L														
~h			0,10		RP: DROGI L														
~i			0,03		RP: DROGI L														
~j			0,03		RP: DROGI L														
~k			0,01		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Lawszowskie RP: DROGI L														
~l			0,81		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Lawszowskie RP: PAS PPOŻ														
	124,32	31,48	5,04	1,19	= 162,03											21215	555,8		
	124,32	31,48	5,04	1,19	= 162,03 Obr. ew. Świętoszów (0010)											(5)			
	124,32	31,48	5,04	1,19	= 162,03 Gmina Osiecznica (052)														
	124,32	31,48	5,04	1,19	= 162,03 Powiat bolesławiecki (01)														
	124,32	31,48	5,04	1,19	= 162,03 Woj. dolnośląskie (02)														
84					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 141m. max wys npm 152m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	4,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 110l, Brz 70l, podsz.: św, so, brz na 20%, 1-w cz. S kępa 0,13 ha So 40l. 2-w cz. E kępa 0,07 ha So 30l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	70		0,7	26	18	III	3	182	810	18,0 4,1	TP-4,44

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
84 b	3,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, podsz.: so na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. S bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW SO PODR	SO SO	105 30			0,9 0,1	26 8	19 23	III IV	3 3	254 18 245	835 50 665	10,2 3,1 13,0 0,5 --- 13,5 5,0	IB-95%-3,29 AGROT-3,29 ODN-ZRB-3,29
c	2,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Brz 40l, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. S plu.isl, w cz. S bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	70 130			0,8	25 32	19 20	II IV	3 3	227 18 245	615 50 665	13,0 0,5 --- 13,5 5,0	TP-2,71
d	1,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe, w cz. C bie.siw, w cz. NE plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	17 17 35			1,0	7 6 11	6 6 10	I III III	22	25 10 35	50 20 70	9,9 0,4 1,5 --- 11,8 6,0	CP-1,98
f	2,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. smug., 1-w cz. W kępa 0,22 ha So 130l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	11 11			1,0	3 4	I III	22				11,7 0,9 --- 12,6 5,4	CP-2,34
g	1,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 40l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	SO	130 60			0,7	17	18 16	III	3 12	47 160	265	7,4 4,5	TP-1,66

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
84 h	3,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 95l, Brz 70l, podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,7	23	18	III	3	182	685	15,3 4,1	TP-3,77
i	3,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. smug., 1-w cz. SE kępa 0,04 ha So 130l. So 40l. 2-w cz. SE kępa 0,08 ha So 130l. So 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	19 19		1,0	8 7	6 8	II III	22	25 5 ---	90 20 ---	11,1 1,6 ---	TW-3,68
j	1,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, szc.siw, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> mjs So 28l, 1-w cz. NE kępa 0,29 ha So, Brz 29l. 2-w cz. C kępa 0,13 ha So 130l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	3 130	nat	0,8	26	18	III	21 3		32		CW-1,49
k	1,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp., podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW bie.siw, w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	30 50		0,5	11 14	11 13	II III	13	49 19 ---	65 25 ---	5,0 0,9 ---	TW-1,28
~a			0,20		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,17		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,38		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
84 ~g			0,17		RP: DROGI L														
	26,64 26,64 26,64 26,64 26,64		1,08 1,08 1,08 1,08 1,08		= 27,72 = 27,72 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 27,72 Gmina Osiecznica (052) = 27,72 Powiat bolesławiecki (01) = 27,72 Woj. dolnośląskie (02)												3647	107.4	
85 a	20,86				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 141m. max wys npm 150m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 7, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 10% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 110l, Brz 70l, Db.c, Brz 50l, podsz.: so, brz, db, jr, św na 20%, 1-w cz. W remiza 0,14 ha Db,Db.c,So,Św 25l. 2-w cz. W kępa 0,44 ha So,Brz,Db.c 55l., OP. Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,8	24	20	II	3	251	5235	110,5 5,3	TP-20,86
b	2,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp., podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. S kępa 0,25 ha So 125l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE bie.siw, w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	11 11		1,1		4 6	IA I	21			21,4 2,4 --- 23,8 8,8	CP-2,69
c	1,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, Gl. Blw, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 20% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs So 125l, Brz 59l, podsz.: so, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	59		0,9	17	16	III	22	198	200	5,7 5,7	TP-1,00

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
85 d	1,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, <b>U.</b> 40% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz 75l, So, So.b 30l, podsz.: brz, so na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO.B 2 SO	42 42 75		0,7	12 9 22	11 9 14	III IV IV	33	66 14 24 ---	100 20 35 ---	5,1 1,5 0,8 ---	TP-1,50
f	1,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 59l, Brz 40l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	59		0,9	17	16	III	22	211	270	7,6 6,0	TP-1,27
~a			0,22		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,17		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,17		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,10		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~i			0,01		<b>RP:</b> LINIE														
~j			0,01		<b>RP:</b> LINIE														
	27,32 27,32 27,32 27,32 27,32		0,90 0,90 0,90 0,90 0,90		= 28,22 = 28,22 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 28,22 Gmina Osiecznica (052) = 28,22 Powiat bolesławiecki (01) = 28,22 Woj. dolnośląskie (02)											5890	155		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
																		17	
86					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 140m. max wys npm 144m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	3,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 65l, podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	SO	90		0,9	28	20	III	3	248	775	12,1 3,9	IB-95%-3,13 AGROT-3,13 ODN-ZRB-3,13
b	14,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 100l, Brz 66l, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	66		0,9	20	17	III	3	218	3210	77,8 5,3	TP-14,72
c	6,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.bru, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	80		1,0	25	18	III	3	263	1820	33,6 4,9	TP-6,92
d	3,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. smug., 1-w cz. W kępa 0,29 ha So 30l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E pln.pos, w cz. E bie.siw, w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	14 14		1,0		4 6	II II	21			11,0 1,1 --- 12,1 3,3	CP-3,65
~a			0,31		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,10		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
86																			
	28,42		0,58		= 29,00												5806	135,6	
	28,42		0,58		= 29,00 Obr. ew. Świątoszów (0010)														
	28,42		0,58		= 29,00 Gmina Osiecznica (052)														
	28,42		0,58		= 29,00 Powiat bolesławiecki (01)														
	28,42		0,58		= 29,00 Woj. dolnośląskie (02)														
87					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 140m. max wys npm 144m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	2,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 40l, So 20l, podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	36 28		0,6	13 9	10 8	III III	33		37 12 ---	100 30 ---	7,1 5,0 ---	TW-2,68
b	16,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 2, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Brz 41l, So, Brz 33l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 SO 1 SO	41 75 55		0,8	15 23 18	13 17 15	II III III	23		123 33 19 ---	2055 550 315 ---	91,8 11,2 10,1 ---	TP-16,71
c	7,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wbn.spe, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz 35l, So, Brz 28l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 SO 1 SO 1 BRZ	46 35 55 40		0,7	15 11 20 11	13 10 14 12	III III III IV	23		57 24 9 9 ---	435 185 70 70 ---	18,8 14,2 2,2 2,2 ---	TP-7,66
d	1,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. smug, mjs So, Brz 38l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	23 23		0,7	8 7	7 7	II IV	22		38 4 ---	55 5 ---	8,4 0,4 ---	TW-1,40
							PRZES	SO	140			35	13		3		2		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
87 ~a ~b			0,36 0,15		<b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L														
	28,45 28,45 28,45 28,45 28,45		0,51 0,51 0,51 0,51 0,51		= 28,96 = 28,96 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 28,96 Gmina Osiecznica (052) = 28,96 Powiat bolesławiecki (01) = 28,96 Woj. dolnośląskie (02)												3886	171.4	
88 a b c d	2,65 15,47 6,43 1,75				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 139m. max wys npm 143m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 50% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So, Brz 33l, podsz.: brz, so na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe <b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: brz, so na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs So, Brz 55l, Brz 42l, So, Brz 25l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 45l, So, Brz 35l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg) 90 SO (zg) 90 SO (zg)	DRZEW 3 SO PRZES SO DRZEW SO DRZEW SO	7 SO 3 SO SO SO SO SO	39 70 100 45 45 15 42 45		0,6 0,9 0,8	13 21 33 16 14 9 10 7	12 14 16 9 6	II IV 3 4 4 4	33 33 107 4 3 4 4	74 33 107 4 120 30 2 152 137 880 128	195 85 280 4 4 4 4 4 225	9,5 2,2 11,7 4,4 4 7,0 10,0 5,7	TP-2,65 TP-6,43 TP-1,75



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
88 f	2,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz 45l, Brz 20l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 BRZ 2 SO	45 35 55			0,6	15 9 19	10 9 13	IV IV III	33	33 19 9 ---	70 40 20 ---	4,2 1,6 0,6 ---	
~a			0,31		<b>RP:</b> DROGI L		PRZES	SO	130			35	16		2	61	130	6,4	
~b			0,04		<b>RP:</b> DROGI L												1	3,0	
~c			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
	12,95 12,95 12,95 12,95 12,95	15,47 15,47 15,47 15,47 15,47	0,36 0,36 0,36 0,36 0,36		= 28,78 = 28,78 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 28,78 Gmina Osiecznica (052) = 28,78 Powiat bolesławiecki (01) = 28,78 Woj. dolnośląskie (02)												1672	73,2	
89 a	20,54				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 139m. max wys npm 143m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 4 SO 1 BRZ	45 32 35			0,8	15 10 11	13 10 11	III II IV	23	57 43 9 ---	1170 885 185 ---	52,4 61,2 7,3 ---	TP-20,54
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 55l, Brz 45l, So 28l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe		PRZES	SO	105			33	15		3	109	2240	120,9	5,9
b		4,65			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	SO	PRZES BRZ SO	45 45				10 14	9 9	4 4		60 25 ---	85		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
89 c	2,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs So, Brz 35l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	40 70			0,6	13 22	12 15	II III	23	103 25 ---	295 70 ---	13,7 1,6 ---	TP-2,87	
~a			0,46		<b>RP:</b> DROGI L																
~b			0,03		<b>RP:</b> DROGI L																
~c			0,15		<b>RP:</b> LINIE																
	23,41 23,41 23,41 23,41 23,41	4,65 4,65 4,65 4,65 4,65	0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 28,70 = 28,70 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 28,70 Gmina Osiecznica (052) = 28,70 Powiat bolesławiecki (01) = 28,70 Woj. dolnośląskie (02)												2694	136,2			
90 a	21,69				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 138m. max wys npm 142m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 2 SO 1 SO	40 40 60 30			0,7	14 11 19 9	13 11 15 10	II IV III II	23	70 12 21 12 ---	1520 260 455 260 ---	70,6 8,3 12,7 20,6 ---	TP-21,69	
b		3,19			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.brz, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	SO	PRZES	SO BRZ SO	40 40 25	100			34 8 7	15 8 5		3 4 4	14 30 15 5 ---	112,2 5,2			
c		3,04			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	SO	PRZES	SO BRZ	40 40				15 12	9 9	4 4	4 4	45 1 ---	46			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
90			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~a			0,31		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,15		<b>RP:</b> LINIE														
	21,69	6,23	0,61		= 28,53												2605	112.2	
	21,69	6,23	0,61		= 28,53 Obr. ew. Świątoszów (0010)														
	21,69	6,23	0,61		= 28,53 Gmina Osiecznica (052)														
	21,69	6,23	0,61		= 28,53 Powiat bolesławiecki (01)														
	21,69	6,23	0,61		= 28,53 Woj. dolnośląskie (02)														
91			0,31		Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 138m. max wys npm 142m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a			0,31		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, T. 5, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe		ZADRZEW (w cz. NE)	BRZ SO	40 40			10 14	10 12		4 4			3 15 18	
b			0,72		<b>RP:</b> PIASKI (N ), <b>SP:</b> 2330()		ZADRZEW (w cz. NE) ZAKRZEW (w cz. N)	BRZ SO	40		0,2	12	11		4			1	
c		4,27			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F:</b> OCHR, <b>O:</b> OCH-OBR, <b>G:</b> S, <b>S:</b> Bśw (śś) d3, <b>T:</b> niz rów 3, <b>GI:</b> Bgw, pl, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>D:</b> podsz.: so, brz na 30%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	SO	PRZES	SO BRZ SO	40 40 50			13 8 18	7 7 11		4 4 4			40 2 15 57	
d		17,87			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F:</b> OCHR, <b>O:</b> OCH-OBR, <b>G:</b> S, <b>S:</b> Bśw (śś) d3, <b>T:</b> niz rów 3, <b>GI:</b> Bgw, pl, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>D:</b> podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. SE kępa 0,47 ha So 50l. 2-w cz. SW kępa 0,50 ha So 50l., <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.leś	SO	PRZES	SO SO BRZ	50 40 40			18 12 9	13 8 9		4 4 4			180 170 15 365	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
91 f	1,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, prz.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 40l, So, Brz 30l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	40 50			0,7	14 20	12 13	II III	23	99 25 ---	140 35 ---	6,4 1,3 ---	TP-1,39
g	1,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 55l, So 35l, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	55			0,7	17	14	III	23	143	255	8,1 4,6	TP-1,78
h			0,58		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 4															
~a			0,60		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,08		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,30		<b>RP:</b> LINIE															
~d			0,03		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,15		<b>RP:</b> LINIE															
	3,17	22,14	2,05	0,72	= 28,08												852	15,8		
	3,17	22,14	2,05	0,72	= 28,08 Obr. ew. Świętoszów (0010)												[18]			
	3,17	22,14	2,05	0,72	= 28,08 Gmina Osiecznica (052)												(1)			
	3,17	22,14	2,05	0,72	= 28,08 Powiat bolesławiecki (01)															
	3,17	22,14	2,05	0,72	= 28,08 Woj. dolnośląskie (02)															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
92					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 137m. max wys npm 141m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie														
a		39,72			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	SO	PRZES	BRZ	40			10	9	4			970		
~a			0,07		<b>RP:</b> DROGI L			SO	40			14	10	4			390		
~b			0,40		<b>RP:</b> LINIE			SO	60			20	13	3			580		
																	1940		
		39,72	0,47		= 40,19														
		39,72	0,47		= 40,19 Obr. ew. Świętoszów (0010)														
		39,72	0,47		= 40,19 Gmina Osiecznica (052)														
		39,72	0,47		= 40,19 Powiat bolesławiecki (01)														
		39,72	0,47		= 40,19 Woj. dolnośląskie (02)														
93					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 136m. max wys npm 142m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie														
a	14,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, trz.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Os 35l, Brz 25l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe	80 SO (cz zg)	DRZEW	3 BRZ	35		0,5	12	10	IV	23	12	175	6,9	TW-14,64
								2 SO	35			11	10	III		8	115	9,0	
								2 BRZ	45			13	14	III		8	115	3,1	
								1 SO	45			16	12	III		4	60	2,6	
								2 SO	25			8	7	III		8	115	30,6	
																---	---	---	
																40	580	52,2	
																		3,6	
								PRZES	SO	80		30	14		3		5		
b		1,12			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> szc.siw, trz.spe, orl.pos, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	SO													
c				2,48	<b>RP:</b> BAGNO (N ), <b>SP.</b> 7140()		ZAKRZEW (w cz. C)	SO BRZ				0,1							

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
93 d	22,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So, Brz 25l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.leś	80 SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 SO 2 BRZ 1 SO	30 30 45 45			0,5	9 11 13 16	10 8 15 12	IV III III III	23	21 13 8 4 ---	470 290 180 90 ---	23,4 35,1 4,7 4,0 ---	
f	17,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz 30l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 SO	40 40 30			0,5	17 12 12	13 12 10	II IV II	23	49 16 16 ---	845 275 275 ---	39,3 8,8 21,8 ---	TP-17,24
g	19,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz 30l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 3 SO	40 40 30			0,6	17 12 12	13 12 10	II IV II	23	54 8 25 ---	1045 155 485 ---	48,6 4,9 38,4 ---	TP-19,38
h	9,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz 30l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 SO	40 40 30			0,5	17 12 12	13 12 10	II IV II	23	62 8 16 ---	610 80 155 ---	28,3 2,5 12,4 ---	TP-9,81
i		6,40			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, trz.spe, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 10%	SO														
j			2,58		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 3, <b>SP.</b> 4030()															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
93 k		7,60			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> szc.siw, wrz.pos, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	SO													
l		3,87			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 20%	SO	PRZES	SO BRZ	40 40			13 11	6 8		4 4		15 5 --- 20		
~a			0,45		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,31		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,22		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			1,16		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,16		<b>RP:</b> LINIE														
~i			0,12		<b>RP:</b> LINIE														
~j			0,10		<b>RP:</b> LINIE														
~k			1,29		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
~l			0,05		<b>RP:</b> DROGI L														
	83,48	18,99	6,69	2,48	= 111,64												5695	324.4	
	83,48	18,99	6,69	2,48	= 111,64 Obr. ew. Świętoszów (0010)														
	83,48	18,99	6,69	2,48	= 111,64 Gmina Osiecznica (052)														
	83,48	18,99	6,69	2,48	= 111,64 Powiat bolesławiecki (01)														
	83,48	18,99	6,69	2,48	= 111,64 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
94					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 137m. max wys npm 149m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a			1,08		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T. 4, SP.</b> 4030()														
b		28,53			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G. S,</b> <b>S.</b> Bśw (sś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> szc.siw, trz.spe, wrz.pos, <b>D.</b> podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	SO													
c	22,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G. S,</b> <b>S.</b> Bśw (sś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp, mjs Brz 50l, podsz.: so, brz na 20%	90 SO (cz zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 2 SO 2 BRZ	45 35 30 25			0,5	15 12 9 7	13 10 8 7	III IV III IV	33	24 9 9 9 51	535 200 200 200 1135	24,0 7,9 24,3 13,0 --- 69,2 3,1
d		5,76			<b>RP:</b> HAL, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G. S,</b> <b>S.</b> Bśw (sś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> szc.siw, wrz.pos, trz.spe, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 20%	SO	PRZES	SO	90				23	17		3		40	
f		1,63			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G. S,</b> <b>S.</b> Bśw (sś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: brz, so na 20%	SO	PRZES	SO BRZ	40 40				14 11	10 10		4 4		75 45 120	
g		32,87			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G. S,</b> <b>S.</b> Bw (ww) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: so, brz, czm na 20%, <b>Info:</b> fragm.BŚW	SO	PRZES	BRZ SO SO	40 40 100				10 13 38	9 8 15		4 4 3		380 110 6 496	
																			ODN-HAL-5,76



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
94 h		33,51			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BW	SO													
i	21,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bw (ww) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 80l, podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. S kępa 0,29 ha So 16l. 2-w cz. SW kępa 0,48 ha So 16l.	90 SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 SO 2 BRZ 2 BRZ 1 SO	50 40 40 30 25		0,6	19 15 13 9 10	14 11 13 9 9	III III III IV II	23	28 14 14 14 9 ---	590 295 295 295 190 ---	21,9 16,7 9,3 14,6 23,4 ---	
j	11,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> szc.siw, trz.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zmiesz. kęp., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW plu.isl, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	3 3		0,5			II III	23			1,0 ---	PIEL-11,41
k			0,19		<b>RP:</b> DROGI L, <b>T.</b> 2														
l			6,08		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 4, <b>SP.</b> 4030()														
~a			0,68		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			1,37		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
~c			0,45		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,30		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,71		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
~g			0,45		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
94	54,86	102,30	11,31		= 168,47												3456	156.1		
	54,86	102,30	11,31		= 168,47 Obr. ew. Świątoszów (0010)															
	54,86	102,30	11,31		= 168,47 Gmina Osiecznica (052)															
	54,86	102,30	11,31		= 168,47 Powiat bolesławiecki (01)															
	54,86	102,30	11,31		= 168,47 Woj. dolnośląskie (02)															
95					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 137m. max wys npm 148m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie															
a		51,04			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-WOD, OCH-OB, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bw (ww) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: brz, so, czm, kru na 20%, <b>Info:</b> fragm.BŚW	SO	PRZES	BRZ SO OS	40 40 40			10 12 14	9 8 11		4 4 4		450 240 25			
b		36,16			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OB, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bw (ww) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: brz, so, czm, kru na 30%, <b>Info:</b> fragm.BŚW	SO	PRZES	BRZ SO OS	40 40 40			10 12 14	9 8 11		4 4 4		380 50 20			
c				2,25	<b>RP.</b> PIASKI (N), <b>SP.</b> 6120()		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ OS	40 35			18 19	13 15		4 4		4 3 7			
d	3,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OB, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (sś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, szc.siw, trz.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db, Ak 70l, Db 50l, Brz 25l, podsz.: so, brz na 20%	80 SO (cz zg)	DRZEW	3 BRZ 2 SO 2 OS 1 AK 2 SO	40 40 40 40 90		0,6	12 15 18 13 32	13 12 17 12 18	III II III IV III	23		33 21 21 8 21	100 65 65 25 65	3,2 3,0 2,1 0,8 1,0	
							PRZES	DB	130			48	23		3		104 20	320	10,1 3,3	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
95 f				1,78	RP. PIASKI ( N )		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ SO WB	40			0,2	14	11		4		40	
g h		5,71		4,68	RP. BAGNO ( N ) RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OBR, G. S, S. BMw (wsw) d3, T. niz fal 4, GI. Bgw, ms+p/pl, P. szad, R. tśl.mdr, sit.spe, rkt.spe, D. podsz.: brz, so, os na 20%, Info: fragm.BW	SO	PRZES BRZ SO	40 30				8 10	8 6		4 4		100 20 ---		
i				29,09	RP. BAGNO ( N ), SP. 7140()		ZADRZEW (w cz. C) BRZ	BRZ SO BRZ	40 30 25				8 10 7	7 6 7		4 4 4		450 30 100 580	
j k			1,00	0,78	RP. BAGNO ( N ), SP. 7140() RP: PAS PPOŻ, T. 3														
l m		2,23		2,48	RP. BAGNO ( N ) RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, OCH-OBR, G. S, S. Bw (ww) d3, T. niz rów 6, GI. Bgw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, D. podsz.: brz, so na 20%	SO	PRZES BRZ SO OS	40 40 40					10 12 14	9 8 11		4 4 4		100 40 25 ---	165

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
95 n		20,87			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-WOD, OCH-OBDR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bw (ww) d3, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 20%, <b>Info:</b> fragm.BŚW	SO	PRZES	BRZ SO OS	40 40 40				10 12 14	9 8 11	4 4 4		200 100 25 ---	325	
o		14,53			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-WOD, OCH-OBDR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bw (ww) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: so, brz, czm na 20%	SO	PRZES	SO BRZ OS	40 40 40				10 12 14	9 8 11	4 4 4		150 100 25 ---	275	
p			6,23		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 5, <b>SP.</b> 4030(), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe														
r			3,32		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 4, <b>SP.</b> 4030()														
s				0,56	<b>RP.</b> PIASKI (N )														
~a			0,94		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,16		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,93		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~i			0,06		<b>RP:</b> LINIE														
~j			0,10		<b>RP:</b> DROGI L														
~k			0,21		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne								Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
95 ~I			0,09		<b>RP: DROGI L</b>															
	3,08 3,08 3,08 3,08 3,08	130,54 130,54 130,54 130,54 130,54	13,34 13,34 13,34 13,34 13,34	41,62 41,62 41,62 41,62 41,62	= 188,58 = 188,58 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 188,58 Gmina Osiecznica (052) = 188,58 Powiat bolesławiecki (01) = 188,58 Woj. dolnośląskie (02)											2390 (627)	10.1			
96					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 137m. max wys npm 146m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Lawoszowskie															
a	2,44				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 7, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 55l, Db 40l, podsz.: so, brz, db na 30%</b>	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 BRZ 2 SO	40 40 55			0,6	15 12 25	14 14 16	II III II	23	78 12 21 ---	190 30 50 ---	8,8 0,9 1,5 ---		
b		130,75			<b>RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, OCH-OBR, G. S, S. BMw (ww) d3, T. niz rów 4, GI. Bgms, ms+p/pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, tśl.mdr, rkt.spe, D. podsz.: brz, so, wb na 40%, 1-w cz. E kępa 0,25 ha Brz 60l. 2-w cz. E bagno 0,44 ha 3-w cz. N bagno 0,60 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. C trf.spe</b>	SO	PRZES BRZ SO BRZ OS BRZ	120 35 35 50 50 60				45 8 11 14 27 22	17 8 8 12 22 15	3 4 4 4 3 4		24 1350 350 650 10 30 ---	4,6			
c				0,83	<b>RP. BAGNO (N )</b>		ZAKRZEW (w cz. C)	SO BRZ			0,2									
d		2,60			<b>RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, OCH-OBR, G. S, S. BMw (ww) d3, T. niz rów 4, GI. Bgms, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, tśl.mdr, Info: fragm.BŚW</b>	SO														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
96 f		1,34			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, tśl.mdr, bor.czr, <b>D.</b> podsz.: brz, so na 20%	SO	PRZES (w cz. C)	BRZ	80			42	16		3		1		
g	8,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 40l, So, Brz 20l, podsz.: brz, so na 40%	80 SO (niezg)	DRZEW	6 BRZ 2 SO 2 BRZ	35 35 25		0,5	9 10 7	9 8 8	IV IV IV	23	16 8 8 ---	130 65 65 ---	5,1 8,5 4,2 ---	
h		15,18			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, tśl.mdr, orl.pos, <b>D.</b> podsz.: brz, so na 40%	SO	PRZES	BRZ SO OS	35 35 50			8 13 35	10 9 22		4 4 3		500 250 10 ---	760	
i			1,02		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 4, <b>SP.</b> 4030()														
~a			0,51		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,68		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,37		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,25		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,10		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,01		<b>RP:</b> ROWY														
~i			0,07		<b>RP:</b> LINIE														
	10,48	149,87	3,09	0,83	= 164,27												3705	29	
	10,48	149,87	3,09	0,83	= 164,27 Obr. ew. Świątoszów (0010)														
	10,48	149,87	3,09	0,83	= 164,27 Gmina Osiecznica (052)														
	10,48	149,87	3,09	0,83	= 164,27 Powiat bolesławiecki (01)														
	10,48	149,87	3,09	0,83	= 164,27 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
97					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 138m. max wys npm 144m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Lawszowskie														
a		47,60			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, tśl.mdr, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: brz, so, czm na 30%, 1-w cz. S kępa 0,33 ha Brz 55l. Os 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos, w cz. S chr.spe	SO	PRZES	BRZ BRZ SO OS	55 40 40 40			19 12 15 25	14 9 8 19	4 4 4 3			15 900 50 3 --- 968		
b		19,76			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, śmł.spe, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: brz, so, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos, w cz. N chr.spe	SO	PRZES	BRZ BRZ SO	55 40 40			18 11 13	15 9 8	4 4 4			15 300 50 --- 365		
c		6,30			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) d3, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, bor.czr, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: brz, so, czm na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe, w cz. N pln.pos	SO	PRZES	BRZ SO	40 40			12 14	8 8	4 4			20 10 --- 30		
d				11,80	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos		ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ SO CZM						0,3					
f			0,39		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 4, <b>SP.</b> 4030()		ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ SO						0,1					
~a			0,41		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,20		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,01		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
97 ~d ~f			0,00 0,17		<b>RP: DROGI L</b> <b>RP: LINIE</b>																
		73,66 73,66 73,66 73,66	1,18 1,18 1,18 1,18	11,80 11,80 11,80 11,80	= 86,64 = 86,64 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 86,64 Gmina Osiecznica (052) = 86,64 Powiat bolesławiecki (01) = 86,64 Woj. dolnośląskie (02)											1363					
98  a  b  c			1,62  58,71  13,34		Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 138m. max wys npm 150m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie  Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S,</b> <b>S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. zad, R.</b> szc.siw, wrz.pos, <b>D. podsz.: brz, so na 10%,</b> <b>OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.spe</b>  <b>RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S,</b> <b>S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P.</b> zad, R. wrz.pos, <b>D. podsz.: brz, so, czm na 30%,</b> <b>OP. Płaty roślinności: w cz. W chr.spe</b>  Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S,</b> <b>S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 5. GI. Bw, pl, P. zad, R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.bru, <b>D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Brz 80l, Ak,</b> Db.c 40l, podsz.: so, brz, czm na 30%, <b>OP. Płaty roślinności: w cz. E chr.spe</b>	SO  SO  90 SO (zg)	PRZES  DRZEW	SO BRZ	40 40					16 13	9 9		4 4		870 85 ---	955	
							4 SO 2 SO 1 BRZ 2 SO 1 SO	60 50 50 40 80			0,6	21 16 13 14 34	16 14 13 11 16	III III IV III IV	13	58 22 9 18 13 ---	775 295 120 240 175 ---	21,5 10,9 2,6 13,6 3,6 ---	52,2 3,9	TP-13,34	



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
98 d		3,06			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>D.</b> podsz.: ak, so, czm, brz na 30%	SO	PRZES	SO BRZ SO OS BRZ SO	150 80 45 45 45 35			36 32 20 21 19 14	19 18 17 19 17 13		3 3 3 4 4 4		190 45 120 60 45 45 ---	505		
f	27,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz, So 60l, So.b 40l, podsz.: so, czm, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 3 SO 1 BRZ	40 40 50 50		0,6	14 13 25 20	14 14 20 15	II I I III	13	60 8 60 12 ---	1665 220 1665 335 ---	77,3 7,0 51,2 7,3 ---	TP-27,72	
g	13,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz 60l, Brz 50l, So 40l, podsz.: brz, so, db.c na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E plu.isl, w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO	60 80 50		0,6	25 36 16	20 20 16	I II II	23	134 45 31 ---	1860 625 430 ---	45,6 11,0 14,3 ---	TP-13,88	
h		4,03			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Lawszowskie <b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, trawy, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: so, czm, brz, os na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	SO	PRZES	BRZ SO OS SO	40 35 35 80			14 15 18 35	11 10 15 15		4 4 4 3		20 5 2 1 ---	28		
i		1,23			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Lawszowskie <b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, <b>D.</b> podsz.: brz, so, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	SO	PRZES	SO BRZ	35 40			16 18	8 13		4 4		2 1 ---	3		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Poddz.	zal.	niezal.													zw. z gosp. l.	1 ha			całej pow.	całej pow.
																		1			
98			0,03		<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śml.spe	SO															
~a			0,69		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> DROGI L																
~b			0,37		<b>RP:</b> DROGI L																
~c			0,32		<b>RP:</b> DROGI L																
~d			0,11		<b>RP:</b> DROGI L																
~f			0,09		<b>RP:</b> DROGI L																
~g			0,08		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> DROGI L																
~h			0,05		<b>RP:</b> DROGI L																
~i			0,03		<b>RP:</b> DROGI L																
~j			0,00		<b>RP:</b> DROGI L																
~k			0,68		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> DROGI L																
~l			1,54		<b>RP:</b> PAS PPOŻ																
~m			1,40		<b>RP:</b> PAS PPOŻ																
~n			1,31		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> PAS PPOŻ																
	54,94	68,68	6,67		= 130,29												9935	265,9			
	54,94	68,68	6,67		= 130,29 Obr. ew. Świętoszów (0010)																
	54,94	68,68	6,67		= 130,29 Gmina Osiecznica (052)																
	54,94	68,68	6,67		= 130,29 Powiat bolesławiecki (01)																
	54,94	68,68	6,67		= 130,29 Woj. dolnośląskie (02)																

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
99					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 139m. max wys npm 144m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	2,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Ak 65l, So, Brz, Ak 45l, podsz.: so, brz, czm, db.c na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 1 SO	85 150			0,8	32 42	23 23	II III	2 2	243 24 --- 267	560 55 --- 615	9,1 0,4 --- 9,5 4,1	IB-90%-2,30 AGROT-2,30 ODN-ZRB-2,30	
b	3,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: luź., mjs Brz 8l, Św 7l, podsz.: czm na 50%, 1-w cz. SE kępa 0,08 ha So 150l. Os,Brz,Db 50l. 2-w cz. C kępa 0,14 ha Os,Brz,So 50l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES SO DB BRZ OS	7 150 85 50 50			0,8	44 38 17 30	21 23 18 23	I 3 3 4 3	22 3 3 4 3	9 1 4 3 ---	17		CW-3,59	
c		1,13			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> naga, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos	SO														
d	1,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db.c 80l, Os 50l, Db.c, Kl, Brz 45l, podsz.: czm, ak, śng.b na 80%	80 SO (cz zg)	DRZEW 4 AK 3 SO 1 SO 1 AK 1 SO	50 150 95 80 45			0,9	20 42 30 28 17	17 20 20 19 16	III IV III III II	23 23 24 19 16	62 72 24 19 19 ---	70 80 25 20 20 ---	1,5 0,7 0,4 0,2 0,8 ---	TP-1,12	
f		0,44			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, jeź.spe, <b>D.</b> podsz.: czm, so, brz na 80%	SO	PRZES SO AK	110 60				42 20	21 18		2 4		13 1 ---	14		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
99 g		1,62			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, pok.zwy, rkt.spe, <b>D.</b> 1-w cz. W kępa 0,08 ha So 110l. Ak 60l. Brz 90l. So 70l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW płn.pos	SO	PRZES	SO SO AK BRZ	110 70 60 90			44 24 28 38	23 19 20 20		3 3 3 3		5 3 3 5 ---	16	AGROT-1,62 ODN-ZRB-1,62
h	2,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 10, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, pok.zwy, rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: prz. zag.: prz luz, IP zmiesz. dkęp, mjs So, Brz 90l, Db, Os 60l, Db.c 30l, IIP zmiesz. grp, mjs Os 35l, podsz.: czm, ak, so, śng.b na 50%	90 SO (zg)	2 PIĘTR IP	5 SO 3 AK 2 SO	110 60 70		0,8	44 28 24	23 20 19	III II II	3 3 3	127 69 53 ---	260 140 110 ---	2,9 2,3 2,3 ---	IB-95%-2,05 AGROT-2,05 ODN-ZRB-2,05
i				1,54	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW płn.pos		IIP	6 DB.C 4 AK	35 35		0,3	16 15	16 16	I II	23	32 21 ---	65 45 ---	3,8 1,6 ---	
j	2,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, szc.siw, tnk.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: luz., mjs Brz 8l, Św 7l, podsz.: czm, brz na 30%, 1-w cz. NE kępa 0,07 ha So 110l. So 40l. 2-w cz. C kępa 0,07 ha So 40l. Db 50l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE płu.isl	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO SO	7 110 40		1,0	46 15	21 13	I	12 3 4		8 5 ---	13	CW-2,30
k		2,06			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> 1-w cz. SW kępa 0,11 ha Ak 60l. Brz,So 90l. So 70l. So 110l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C płn.pos	SO	PRZES	SO SO SO BRZ AK	110 90 70 90 60			44 32 25 28 25	21 21 20 20 16		3 3 3 3 3		7 5 3 5 3 ---	23	AGROT-2,06 ODN-ZRB-2,06

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
99 l	2,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Brz 90l, Ak, Db 60l, podsz.: czm, brz, ak, so na 30%	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 SO 1 SO	110 90 70			0,7	44 32 25	21 21 20	III III II	3 3 3	159 42 21 ---	360 95 45 ---	4,1 1,5 1,0 ---	IB-95%-2,25 AGROT-2,25 ODN-ZRB-2,25
m	2,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 50l, Db.c 40l, podsz.: brz, os, so, czm, db.c na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 4 BRZ 1 OS	40 40 50		0,6	17 14 20	16 15 19	I III III	23	80 40 16 ---	175 90 35 ---	7,4 2,8 0,8 ---	7,4 2,8 0,8 ---	TW-2,21
n	1,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Os 70l, Kl 45l, podsz.: brz, os, czm, so na 20%, 1-w cz. NW luka 0,18 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 OS 1 BRZ 1 AK	45 45 45 45		0,8	17 18 14 14	15 16 16 16	II IV III III	23	86 48 14 14 ---	100 55 15 15 ---	3,9 1,5 0,4 0,4 ---	3,9 1,5 0,4 0,4 ---	TP-1,16
o	7,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz luź, IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP zmiesz. dkęp, mjs Db 60l, Brz, Db.c 45l, IIP zmiesz. grp., podsz.: so, brz, czm na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	2 PIĘTR IP 4 SO 3 SO 1 BRZ 2 SO	110 60 60 45		0,8	38 23 25 15	22 18 20 14	III II II II	3 3 3 4	101 74 21 37 ---	805 590 170 295 ---	9,1 15,3 2,7 11,4 ---	9,1 15,3 2,7 11,4 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,91 AGROT-3,91 ODN-ZRB-3,91
							IIP	9 SO 1 BRZ	35 35	0,4	9 8	8 9	IV IV	23	16 5 ---	130 40 ---	4,8 16,8 1,6 ---	4,8 16,8 1,6 ---	
															21	170	18,4 2,3		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha	
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
99 p	3,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz 60l, Db.c 35l, podsz.: so, brz, czm na 30%, <b>OP.</b> Platy roślinności: w cz. NW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	60 35			0,8	21 14	19 12	II II	22	205 13 ---	635 40 ---	16,4 2,3 ---	TP-3,09
r	1,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 80l, Ak, Os 50l, Os 40l, podsz.: so, brz, czm na 30%, <b>OP.</b> Platy roślinności: w cz. NW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 SO 2 SO 2 BRZ	155 80 40 40			0,8	42 28 14 14	20 18 15 16	IV III I II	3 3 4 4	85 42 37 26 ---	115 55 50 35 ---	1,0 1,0 2,1 1,1 ---	
s	9,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> IP: zw.: um. zag.: um prz, IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP mjs Brz 80l, Ak 65l, Ak, Brz, Os, Kl 50l, IIP zmiesz. grp., podsz.: so, brz, czm na 30%	90 SO (zg)	2 PIĘTR IP	SO	30			0,2		8		23				TP-9,98
t	2,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 8, <b>Gl.</b> Rdb, pl, <b>P.</b> naga, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. rzęd., 1-w cz. NW kępa 0,17 ha So 110l. Brz 60l.	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	6 6			1,0			II III	11			0,9 ---	CW-2,51
w	1,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Rdb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 35l, podsz.: brz, so na 30%, 1-w cz. NE kępa 0,12 ha So, Brz 50l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO BRZ	35 nat 50 50			0,8	12 23 22	11 15 15	II II	22 3 4	124	190	11,2 7,3	TW-1,54

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
99 x	11,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 110l, Brz 60l, podsz.: so, brz, czm na 30%, 1-w cz. NE luka 0,10 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW pln.pos, w cz. SW chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 SO 1 BRZ	60 45 45			0,7	27 17 15	19 15 14	II II III	23	120 49 13 ---	1385 565 150 ---	35,8 21,9 3,9 ---	TP-11,53
y				4,11	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos		ZAKRZEW (w cz. C) BRZ				0,2								
z	2,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śml.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 150l, Brz 60l, podsz.: so, czm, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos, w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	60			0,8	20	18	II	22	227	665	17,3 5,9	TP-2,94
ax	13,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs So, Brz 80l, Brz, So 50l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	42 42			0,9	16 13	16 15	I III	22	201 14 215	2635 185 2820	102,3 5,3 107,6 8,2	TP-13,10
bx	3,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 80l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	80			0,9	26	20	II	3	296	1025	18,1 5,2	TP-3,46
cx		0,07			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> naga, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	SO													

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
99 dx				0,27	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos														
~a			0,30		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,29		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,25		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,05		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~i			0,97		<b>RP:</b> DROGI L														
~j			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
~k			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
~l			0,06		<b>RP:</b> ROWY														
	74,46	5,32	2,23	5,92	= 87,93												15429	415.1	
	74,46	5,32	2,23	5,92	= 87,93 Obr. ew. Świątoszów (0010)														
	74,46	5,32	2,23	5,92	= 87,93 Gmina Osiecznica (052)														
	74,46	5,32	2,23	5,92	= 87,93 Powiat bolesławiecki (01)														
	74,46	5,32	2,23	5,92	= 87,93 Woj. dolnośląskie (02)														



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
100																			
a	5,76				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 138m. max wys npm 148m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (cz zg)	DRZEW 3 SO 3 BRZ 1 DB.C 1 OS 1 AK 1 SO	45 45 45 45 55 150			0,8	18 15 16 25 22 44	18 17 15 22 18 20	I II II I III IV	23	62 48 14 29 14 24 ---	355 275 80 165 80 140 ---	12,6 7,3 3,6 4,7 1,5 1,2 ---	TP-5,76
b	4,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 5, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, bor.czr, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz luź, mjs Brz 8l, podsz.: czm, brz na 20%, 1-w cz. S kępa 0,11 ha So 160l. So,Ak,Os 30l. 2-w cz. C kępa 0,15 ha So 160l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES SO	7 160			0,8		2 18	I	22 3		46		CW-4,12
c		3,93			RP: ZRAB, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 5, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.bru, rkt.spe, D. 1-w cz. S kępa 0,12 ha So 160l. 2-w cz. S kępa 0,06 ha So 160l., OP. Płaty roślinności: w cz. SW pln.pos	SO	PRZES SO	160				38	19		3		20		AGROT-3,93 ODN-ZRB-3,93
d	7,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 5, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.bru, rkt.spe, U. 20% antrop, D. IP: zw.: prz. zag.: prz luź, IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP mjs Ak 80l, Lp, Kl 45l, IIP zmiesz. dkep., podsz.: brz, czm, so, db.c, ak na 70%, 1-w cz. S kępa 0,46 ha So,Ak 30l., Info: fragm.BMŚW	90 SO (zg)	2 PIĘTR IP IIP	160 30 30			0,9 0,2	38 14 12	19 13 13	IV I II	3 23	217 26 11 ---	1610 195 80 ---	13,4 1,8 12,8 3,8 ---	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
100 f		0,02			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, <b>P.</b> naga, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	SO													
g		0,17			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmi.spe, bor.czr, tnk.spe, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 10%	SO													
h	5,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs So 90l, Ak, Brz, Os, Db.c 60l, podsz.: so, czm, ak na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,07 ha So,Ak,Brz 40l. 2-w cz. W kępa 0,11 ha So,Brz 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,7	20	19	II	12	205	1080	28,0 5,3	TP-5,28
i	3,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz, jdn, mjs Os, Db, Ak 40l, podsz.: brz, czm, os, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	40 40		0,6	15 13	14 14	II III	23	96 20 116	370 80 450	17,3 2,4 19,7 5,1	TP-3,88
j	2,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP zmiesz. grp, mjs Brz 75l, IIP zmiesz. grp., podsz.: so, brz, db.c, ak na 50%, 1-w cz. E luka 0,05 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos, w cz. N ptn.isl	90 SO (zg)	2 PIĘTR IP	8 SO 2 SO	75 90		0,6	28 34	18 20	III III	3 3	124 33 157	340 90 430	6,9 1,4 8,3 3,0 7,4 0,5 7,9 2,9	
							IIP	9 SO 1 BRZ	35 35		0,3	12 10	13 11	I IV	23	53 5 58	145 15 160		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
100 k	0,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz luź, IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP mjs So 160l, Db 90l, IIP zmiesz. grp., podsz.: so, brz, db.c, czm na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	2 PIĘTR IP SO IIP	SO 7 SO 2 BRZ 1 DB.C	90 38 38 38			0,5 0,5	36 10 11 12	20 12 13 10	III II III III	3 23	138 57 14 5 ---	115 50 10 5 ---	1,8 2,1 2,5 0,4 0,3 ---	IC-95%-0,85 AGROT-0,85 ODN-ZRB-0,85
I	16,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Ak, Db.c, Os, Db 38l, podsz.: brz, so, czm, db.c na 30%, 1-w cz. N kępa 0,36 ha Ak,So,Brz 60l. 2-w cz. NW kępa 0,11 ha So,Db.c,Brz 30l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos, w cz. N chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 SO	38 38 90			0,8	14 12 28	14 13 18	I III III	23	152 12 24 ---	2530 200 400 ---	113,6 6,8 6,2 ---	TP-16,65	
m	0,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.leś, w cz. SE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 SO 2 SO	35 45 25			0,6	12 15 7	9 13 7	III III III	23	40 20 4 ---	25 15 5 ---	2,1 0,6 0,7 ---	TW-0,67	
n	0,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, podsz.: brz, db, db.c na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	60			0,7	19	19	II	12	205	90	2,3 5,3	TP-0,43

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
100 o	7,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp,, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 SO 1 SO	38 38 160 75			0,7	12 10 46 25	12 12 18 17	II IV IV III	23	88 8 20 20 ---	665 60 150 150 ---	33,7 2,1 1,3 3,1 ---	TP-7,56
p	3,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, mjs Brz 75l, Ak 40l, podsz.: so, brz, db.c na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75			0,6	32	22	II	3	191	590	11,4 3,7	
r	1,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz 45l, podsz.: brz, so na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 SO	38 38 45			0,6	13 10 18	12 13 15	II III II	23	48 24 24 ---	80 40 40 ---	4,1 1,4 1,6 ---	TP-1,70
s				1,94	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos		ZADRZEW (w cz. N)	SO SO	70 40				38 16	21 13		3 4		32 10 ---	4,2	
t		0,55			<b>RP:</b> ZRAB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	SO	PODR	SO	30			0,1		8		22				AGROT-0,55 ODN-ZRB-0,55

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
100 w	0,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 60l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,8	19	16	III	12	183	140	3,9 5,1	TP-0,77
x	0,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> IP: zw.: prz um, IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP mjs Db 105l, IIP mjs Db.c 40l, podsz.: so, brz, db.c na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	2 PIĘTR IP	SO	105		0,7	38	20	III	3	222	205	2,5 2,7 1,7 1,8	IC-95%-0,92 AGROT-0,92 ODN-ZRB-0,92
y	5,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 9, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp., podsz.: so, os, ak na 30%, 1-w cz. S luka 0,29 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 1 OS 1 BRZ 1 AK	35 35 35 45 45		0,6	15 11 20 16 16	12 12 18 13 16	II III I IV III	33	44 16 16 8 8 ---	260 95 95 50 50 ---	15,3 3,6 3,9 1,2 1,2 ---	TW-5,96 CP-0,60
							PODR PRZES	SO SO AK	15 160 60		0,1		4 18 30		22 3 3		40 2 ---	4,2	
~a			0,37		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,28		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,20		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
100			0,14		<b>RP:</b> DROGI L															
~h			0,11		<b>RP:</b> DROGI L															
~i			0,01		<b>RP:</b> DROGI L															
~j			0,36		<b>RP:</b> DROGI L															
~k			0,27		<b>RP:</b> DROGI L															
~l			0,03		<b>RP:</b> DROGI L															
~m			0,01		<b>RP:</b> DROGI L															
~n			0,55		<b>RP:</b> LINIE															
~o			0,06		<b>RP:</b> ROWY															
~p			0,05		<b>RP:</b> ROWY															
	67,81	4,67	3,01	1,94	= 77,43											11391	354.1			
	67,81	4,67	3,01	1,94	= 77,43 Obr. ew. Świątoszów (0010)											(42)				
	67,81	4,67	3,01	1,94	= 77,43 Gmina Osiecznica (052)															
	67,81	4,67	3,01	1,94	= 77,43 Powiat bolesławiecki (01)															
	67,81	4,67	3,01	1,94	= 77,43 Woj. dolnośląskie (02)															
101					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 128m. max wys npm 148m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	12,25				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz pag 14 W, GI. MDb, ps/pl, P. ziel, R. ptu.spe, nar.spe, pok.zwy, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Ak 75l, mjs Db 170l, Brz 110l, Brz, Czm, Wb, Jw, Kl, Db.c 75l, Ol, Os, Ak, Jw, Kl 50l, podsz.: czm, śng.b. bez.c, wb, os, jrjz na 70%, 1-w cz. W kępa 0,43 ha Bk 25l. 2-w cz. C bagno 0,13 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, <b>Info:</b> fragm.Lł	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	3 DB 3 SO 2 OL 1 OS 1 DB	75 75 75 75 150		0,6	37 38 35 33 78	25 26 24 26 26	II I II II III	22	81 76 53 24 29 ---	990 930 650 295 355 ---	21,3 17,4 8,3 2,7 2,3 ---	TP-12,25	
							PODR	4 BK 2 ŚW 3 BK 1 LP	9 8 7 10		0,3	2 1 2 5		11	263 3220	52,0 4,2				

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
101																			
b				0,78	Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: BAGNO (N )		ZADRZEW (w cz. SW) ZAKRZEW (w cz. C)	OL	45			13	13		4			2	
c	3,35				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. BMśw (§) n1, T. niz pag 10, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, chr.spe, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Ak, Db, Db.c, Jw, Brz 45l, Ak 35l, podsz.: brz, czm, ak, so, db na 30%, 1-w cz. SE kępa 0,21 ha So,Ak 70l. 2-w cz. N d luka 0,40 ha So 5l., Info: fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 2 SO 1 SO	35 35 25 45	0,7	15 11 7 17	13 13 6 14	I III III II	23		32 12 12 8 ---	105 40 40 25 ---	5,5 1,5 10,5 1,0 ---	TW-3,35
d	1,38				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. S, S. Ol (bm) n2, T. niz pag 11, GI. Tp, tp/pg, P. ziel, R. nar.spe, trf.spe, trz.spe, U. 20% grzyby, grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Os, So 45l, Wb 35l, podsz.: wb, ol, kal.k na 30%, 1-w cz. W bagno 0,48 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. C trf.spe	80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 1 BRZ 2 OL	45 45 35	0,6	35 17 13	24 18 16	I II III	22		124 19 38 ---	170 25 50 ---	4,2 0,7 1,9 ---	
f	1,92				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz pag 7, GI. Gw, pg/pl, P. zad, R. nar.spe, tśl.mdr, ncp.spe, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So, Db 110l, Brz, Db 70l, Os, Ol, Kl 50l, podsz.: czm na 60%, Info: fragm.LŁ	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	70 50	0,5	33 23	24 19	I I	3 3		182 18 ---	350 35 ---	7,1 1,1 ---	TP-1,92

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
101																					
g	3,56				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BŚw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 10, <b>GI.</b> RDB, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, nar.spe, trz.spe, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk, Św, Jw, Kl, Jrz 4l, 1-w cz. E kępa 0,48 ha So 111l. Db 130l. 2-w cz. S kępa 0,15 ha So 111l. 3-w cz. NW kępa 0,08 ha So,Md 111l. Db 130l., <b>Info:</b> fragm.LMW	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 DB.B 1 JD PRZES DB MD SO DB	4 4 4 130 111 111 90			0,9			II II II	11 3 3 3			10 5 50 10 --- 75	CW-3,56		
h	2,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDB, pl, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 10% grzyby, grzyby, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Md 10l, 1-w cz. N kępa 0,12 ha So 116l. Db.c,Db,So 15l. 2-w cz. S kępa 0,12 ha So 116l.	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ PRZES SO	9 10 116			1,0		2 3	II III	11			1,0 --- 1,0 0,4	CP-2,72		
i	3,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDB, pl, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp., 1-w cz. NW kępa 0,13 ha So 116l. 2-w cz. C kępa 0,12 ha So 116l. 3-w cz. SE kępa 0,26 ha So,Brz 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.leś, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ PRZES SO SO BRZ	3 3 116 35 35			1,0			II II	11			2,0 --- 2,0 0,6	PIEL-3,26		
j	14,09				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n2, <b>T.</b> niz pag 9, <b>GI.</b> Gw, pg/pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> ptu.spe, nar.spe, ncp.spe, <b>U.</b> 30% antrop. <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz 110l, Os, Kl, Ak 75l, Czm, Brz, Db, Wz, Lp, Db.c 45l, podsz.: czm, śng.b, db, db.c, wb na 70%, 1-w cz. S kępa 0,24 ha So,Brz,Os 40l. 2-w cz. W kępa 0,29 ha So,Db 20l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW 5 SO 2 DB 1 DB.C 1 BRZ 1 DB PODR 4 BK 2 JD 2 SO 2 DB	75 75 75 75 150 13 13 20 20			0,6		34 31 35 28 55	25 24 26 24 25	I II I II IV	3 3 3 3 3		124 48 24 24 29 --- 249	1745 675 340 340 410 --- 3510	32,6 14,5 6,6 3,4 3,2 --- 60,3 4,3	TP-14,09



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
101 k	3,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Db.c, Brz, Db 35l, podsz.: brz, so, db.c na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO BRZ	35 66 66		0,7	14 30 22	13 19 18	I 3 4	12 3 4	152 25 2	475 25 2	24,3 7,7	TW-3,14
I	2,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs So, Lp, Brz, Db.c, Ak 45l, Św 20l, podsz.: brz, czm, so, db na 40%, 1-w cz. S kępa 0,18 ha So 66l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 1 SO 1 BRZ 1 DB	30 30 20 20 45		0,7	14 12 7 7 16	13 13 6 7 12	I II II III III	23 23 8 4 8	38 15 8 4 8	105 40 20 10 20	7,0 1,9 6,1 0,9 1,2	TW-2,77
m	8,56				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 9, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 70l, Brz, Db, Ak, Kl 45l, podsz.: brz, czm, so, ak, db na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70		0,7	30 23	21 18	II III	3 4	200 22 222	1710 190 1900	36,1 2,1 38,2 4,5	TP-8,56
n	2,20				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, chr.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs So, Lp, Brz, Db.c, Ak 45l, Św 20l, podsz.: brz, czm, so, db na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 1 DB 1 SO 1 BRZ	30 30 45 20 20		0,7	14 12 16 7 7	13 13 12 7 7	I II III II III	22 22 8 8 4	38 15 8 8 4	85 35 20 20 10	5,5 1,5 1,0 4,8 0,7	TW-2,20

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
101 o	7,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Ak, Czr, Brz 66l, So 50l, So, Db, Db.c 35l, podsz.: so, czm, brz, db, ak na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	66 110		0,6	28 38	18 21	II III	3 3	151 40 ---	1070 285 ---	24,4 3,2 ---	TP-7,09
p	0,74				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Os, Db.c, Ak 40l, Brz 28l, podsz.: brz, so, czm, db, db.c na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 1 DB 2 SO	40 40 40 28		0,6	14 11 13 7	14 13 10 7	II III III III	22	64 8 4 8 ---	45 5 5 5 ---	2,2 0,2 0,2 0,9 ---	TP-0,74
r	2,18				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: brz, so, czm na 40%	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	35 35		0,6	15 12	13 13	I III	22	68 32 ---	150 70 ---	7,6 2,7 ---	TW-2,18
s	3,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp., 1-w cz. NE kępa 0,11 ha So 110l. 2-w cz. C kępa 0,11 ha So 110l. 3-w cz. S kępa 0,35 ha So 110l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	8 9		1,0		2 2	II III	12			1,2 ---	CW-3,37
							PRZES	SO	70			23	18		3		5		
							PRZES	SO	110			30	18		3		60		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
101																			
t	1,80				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. GZ. <b>S.</b> Bśw (ś) n1, T. niz fal 8, GI. RDb, pl, P. zad, R. rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Os, Db.c, Ak 40l, Brz 28l, podsz.: brz, so, czm, db, db.c na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 1 DB 2 SO	40 40 40 28		0,6	14 11 13 7	14 13 10 7	II III III III	23	40 16 8 12 ---	70 30 15 20 ---	3,3 0,9 1,0 3,3 ---	TP-1,80
w	1,17				<b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. GZ. <b>S.</b> Bśw (ś) n1, T. niz rów 6, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, U. 40% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz 55l, Brz 40l, So 30l, podsz.: so, czm, db, brz na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	55 100		0,5	21 36	17 19	II III	33	129 13 ---	150 15 ---	4,4 0,2 ---	TP-1,17
x			1,39		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> L ENERG, T. 5, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe														
y	3,00				<b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. GZ. <b>S.</b> Bśw (ś) n1, T. niz pag 5, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, U. 40% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 110l, Ak, Czr, Brz 66l, So 50l, Db, Db.c 35l, podsz.: so, czm, brz, db, ak na 40%, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	66 35		0,6	32 12	21 11	II II	3 4	107 44 ---	320 130 ---	7,3 7,7 ---	TP-3,00
z	0,39				<b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. GZ. <b>S.</b> Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, U. 40% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz 55l, Brz 40l, podsz.: so, czm, db, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 SO	55 40		0,5	20 14	17 12	II II	32	62 53 ---	25 20 ---	0,7 1,0 ---	4,4

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
101 ax	0,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Ak, Czr, Brz 66l, So 50l, Db, Db.c 35l, podsz.: so, czm, brz, db, ak na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	66 35			0,5	25 14	18 11	II II	3 4	89 36 ---	30 10 ---	0,7 0,7 ---	
bx			0,81		<b>RP:</b> L ENERG, <b>T.</b> 4, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe															
cx	0,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 7, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 40l, So 30l, podsz.: so, czm, db, brz na 30%, 1-w cz. SW kępa 0,13 ha So 55l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	40 55			0,6	11 21	13 17	II 3	33 3	120 15	105 15	5,0 5,6	TP-0,89
dx	14,25				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LŁ (łz) n2, <b>T.</b> niz fal 9, <b>Gl.</b> MDb, pg/plz///upz, <b>SP.</b> 91F0(), 3260(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> ptu.spe, ncp.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Wb 75l, mjs Db 170l, So, Brz 110l, Brz, Cz, Jw, Kl, Db.c 75l, Ol, Os, Jw 50l, podsz.: czm, śng.b, bez.c, os na 70%, 1-w cz. N bagno 0,17 ha 2-w cz. N bagno 0,18 ha 3-w cz. NE bagno 0,52 ha 4-w cz. SE bagno 0,38 ha 5-w cz. S bagno 0,16 ha	140 JS-DB (cz zg)	DRZEW	3 DB 3 OL 2 SO 1 OS 1 DB	75 75 75 75 150			0,6	33 35 35 34 48	25 24 27 26 23	II II IA II IV	23 23	81 76 53 24 29 ---	1155 1085 755 340 415 ---	24,8 13,9 13,3 3,1 3,3 ---	TP-14,25
							PODR	4 BK 1 SO 4 DB.S 1 OL	9 9 11 10			0,2	1 1 1 1	22		263 3750	58,4 4,1			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
101																			
fx		3,86			Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LŁ (ln) z1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> MDbr, <b>SP.</b> 6510(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> ncp.spe, nar.spe, blk.kur, <b>D.</b> podsz.: śl.t, czm na 10%	DB	PRZES	WB	50			28	19					70	
								OS	50			35	18					20	
								BRZ	50			35	18					15	
								CZM	45			25	12					10	
								OS	35			25	15					10	
								BRZ	35			18	15					5	
								CZM	35			12	9					5	
								AK	35			15	12					5	
								SO	35			10	8					2	
								KL	35			12	10					2	
								GR	35			18	10					2	
								WB	30			13	13					10	
																		---	
																		156	
gx	4,80				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH- WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LŁ (lp) n1, <b>T.</b> niz fal 9, <b>Gl.</b> MDbr, <b>SP.</b> 91F0(), 91E0(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> ncp.spe, nar.spe, blk.kur, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Ol 33l, mjs Brz 73l, Kl 53l, Db, Czm 43l, Wb, Jw 33l, podsz.: czm, ol, lsz, brz na 60%, 1-w cz. NW bagno 0,08 ha	80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	4 OL	63		0,7	30	20	III	3	107	515	8,7	
								3 OL	103			50	25	II	3	80	385	3,7	
								2 DB	123			75	25	III	3	53	255	2,6	
								1 DB	73			35	18	III	3	27	130	3,4	
															---	---	---	---	
															267	1285	18,4	3,8	
hx		1,00			Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> RETENCJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH- WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LŁ (lp) n1, <b>T.</b> niz fal 16 W, <b>Gl.</b> MDbr, <b>SP.</b> 91F0(), <b>P.</b> naga	JS-DB	PRZES	BRZ	45			18	15					5	
								OS	45			25	16					3	
								AK	45			22	15					2	
								WB	45			23	14					2	
								CZM	45			18	13					2	
																		---	
																		14	



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
101																			
~h			0,06		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: DROGI L														
~i			0,06		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: DROGI L														
~j			0,01		RP: DROGI L														
~k			0,00		RP: DROGI L														
~l			0,00		RP: DROGI L														
~m			0,00		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: DROGI L														
~n			0,78		RP: DROGI L														
~o			0,26		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: DROGI L														
~p			0,14		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: DROGI L														
~r			0,13		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: DROGI L														
	100,29	8,41	4,52	0,78	= 114,00												18938	401.5	
	100,29	8,41	4,52	0,78	= 114,00 Obr. ew. Świętoszów (0010)												(2)		
	100,29	8,41	4,52	0,78	= 114,00 Gmina Osiecznica (052)														
	100,29	8,41	4,52	0,78	= 114,00 Powiat bolesławiecki (01)														
	100,29	8,41	4,52	0,78	= 114,00 Woj. dolnośląskie (02)														
102																			
a	0,95				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 143m. max wys npm 154m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 BRZ	45 35 35		0,7	13 10 8	12 10 10	III III IV	23	77 14 14 ---	75 15 15 ---	3,3 1,0 0,5 ---	TP-0,95
					D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 25l, podsz.: brz, so na 50%											105	105	4,8 5,1	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
102 b	1,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 9, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 50l, podsz.: brz, so na 20%	90 SO (zg)	DRZEW SO		141			0,9	38	19	IV	2	222	300	2,8 2,1	IB-95%-1,36 AGROT-1,36 ODN-ZRB-1,36
c	2,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 9, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Brz 20l, 1-w cz. S kępa 0,20 ha So 76l. 2-w cz. N kępa 0,16 ha So 130l. So 76l. So 40l.	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 DB	20 20			1,0	7	8 4	I IV	23	55	155	28,7 --- 28,7 10,2	TW-2,80	
d	2,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp., 1-w cz. N kępa 0,13 ha So 130l.	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 SO	11 11 25			1,0	2 4 7	III III III	21				0,9 0,8 --- 1,7 0,7	CP-2,38	
f	1,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 130l, podsz.: so, brz na 20%	90 SO (zg)	DRZEW SO	76			0,7	25	20	II	3	225	270	5,1 4,3	TP-1,19	
g	4,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz 25l, 1-w cz. E kępa 0,18 ha So, Brz 75l. So 40l. 2-w cz. SE kępa 0,48 ha So, Brz 75l.	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 1 SO 3 SO	25 32 20			0,8	7 10	6 11 4	III II IV	23	11 8	55 40	13,8 2,7 --- 16,5 3,4	TW-4,80	
							PRZES SO BRZ SO	75 75 45					24 25 14	19 19 12	3 3 4		95 6 15 --- 116			



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
102 h	1,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 12, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 35l, podsz.: brz na 30%, 1-w cz. E kępa 0,31 ha So 75l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	35 75		0,7	13 25	12 18	II 3	13 3	100 44	135 44	7,8 5,9	TW-1,33
i	1,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> naga, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. smug., 1-w cz. W kępa 0,16 ha So 130l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 BRZ SO	4 4 130		1,0			II III 3	11 3			0,4 --- 0,4 0,2	CW-1,95
j	6,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so, brz na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	76		0,8	22	18	III 3	3 205	1350	26,8 4,1	TP-6,58	
k	1,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 13 NE, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Brz 40l, podsz.: brz, so na 50%	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	76 76		0,7	26 21	17 16	III IV 4	3 4	162 10 --- 172	250 15 --- 265	5,0 0,1 --- 5,1 3,3	IB-95%-1,55 AGROT-1,55 ODN-ZRB-1,55
l	2,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 35l, podsz.: brz na 30%	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	35 76		0,8	10 25	11 16	II 3	22 3	124 7	295	17,2 7,3	TW-2,37
m	6,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 76l, podsz.: so, brz na 50%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	76		0,8	24	18	III 3	3 205	1250	24,8 4,1	TP-6,09	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
102 n	4,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn., podsz.: brz na 50%	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	40 40			0,7	12 9	11 11	III IV	13	80 8 ---	335 35 ---	19,1 1,1 ---	TW-4,21
o	2,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz 28l, podsz.: brz, so na 20%	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 SO	28 20			0,8	10 5	9 5	II III	13	34	70	6,7 2,2 ---	TW-2,12
~a			0,23		<b>RP:</b> DROGI L			76									10	4,8	
~b			0,22		<b>RP:</b> DROGI L			76									10	4,2	
~c			0,16		<b>RP:</b> DROGI L			76									10	4,2	
~d			0,14		<b>RP:</b> DROGI L			76									10	4,2	
~f			0,48		<b>RP:</b> DROGI L			76									10	4,2	
~g			0,03		<b>RP:</b> LINIE			76									10	4,2	
	39,68 39,68 39,68 39,68 39,68		1,26 1,26 1,26 1,26 1,26		= 40,94 = 40,94 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 40,94 Gmina Osiecznica (052) = 40,94 Powiat bolesławiecki (01) = 40,94 Woj. dolnośląskie (02)											4961	170,8		
103 a	14,04				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 142m. max wys npm 149m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW SO PRZES SO SO	38 70 58			0,8	12 20 17	12 16 14	II 3 4	12	140	1965 17 65 ---	99,5 7,1	TW-14,04

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
103 b	2,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 60l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,8	17	16	III	12	183	500	14,0 5,1	TP-2,74
c	0,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 38l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	38 70		0,6	13	12	II	23	100	50 1	2,4 5,0	TW-0,48
d	2,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 38l, podsz.: brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	38		0,6	14	12	II	33	100	255	13,0 5,1	TW-2,56
f	0,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 58l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	58		0,7	16	16	III	12	156	105	3,1 4,6	TP-0,67
g	3,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 38l, podsz.: brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	38		0,7	12	12	II	12	128	495	25,1 6,5	TW-3,87

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
103 h	0,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 60l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,7	16	16	III	12	160	120	3,3 4,5	TP-0,74
i	1,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, mjs So 30l, Brz 24l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 BRZ	24 18 18		0,7		6 4 4	III III IV	23			2,4 1,2 0,1 --- 3,7 2,1	TP-1,19
j	1,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 105l, Brz 60l, podsz.: so na 20%, 1-w cz. W kępa 0,19 ha So 105l. So 40l. 2-w cz. E kępa 0,12 ha So 105l. So 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E ptn.pos, w cz. E chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,7	21	18	III	3	182	215	4,8 4,0	TP-1,19
~a			0,38		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,21		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,00		<b>RP:</b> LINIE														
	28,08 28,08 28,08 28,08 28,08		0,82 0,82 0,82 0,82 0,82		= 28,90 = 28,90 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 28,90 Gmina Osiecznica (052) = 28,90 Powiat bolesławiecki (01) = 28,90 Woj. dolnośląskie (02)											3788	168.9		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
104					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 143m. max wys npm 150m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	10,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 60l, 1-w cz. NE kępa 0,12 ha So 18l. 2-w cz. SE kępa 0,11 ha So 18l. 3-w cz. N d luka 0,08 ha So 3l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	60			1,0	17	16	III	11	241	2540	70,7 6,7	TP-10,54 CW-0,08
b	4,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>C.</b> upr złoż, drz szt, <b>D.</b> zw.: luź., zmiesz. dkęp, mjs So, Db 25l, Bk 15l, 1-w cz. SE kępa 0,25 ha So 160l. So 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 BK	6 6 25			1,0		1 1 3	I III IV	12			0,9 --- 0,9 0,2	CW-4,95
c	2,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 60l, podsz.: so, bk na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	60 160			0,6	24 36	18 18	II IV	22	125 53 178	330 140 470	8,6 1,2 --- 9,8 3,7	TP-2,65
d	1,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 33l, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	33			0,7	11	12	II	22	100	190	12,4 6,5	TW-1,90

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
104 f	2,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt. <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Md 23l, podsz.: brz na 20%, 1-w cz. S kępa 0,14 ha So 160l. So 70l. 2-w cz. SW kępa 0,04 ha So,Brz 70l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 DB 1 BK	23 23 28 28			1,0	8 8	8 9 4 4	II III IV IV	22 8	30 8	75 20	12,1 1,4 0,4	TW-2,55
							PRZES	SO SO SO	160 70 40				34 20 14	16 14 12	3 3 4	38 ---	95 ---	13,9 5,5		
g	2,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> drz szt. <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. rząd, mjs Brz 16l, 1-w cz. SW kępa 0,15 ha So 160l. So 55l. 2-w cz. S kępa 0,02 ha So,Brz 55l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	18 18			1,0	7 7	6 7	II III	32 5	20 5	50 15	7,9 1,2	TW-2,62
							PRZES	SO SO	160 55				30 15	16 14	3 4	25 ---	65 27	9,1 3,5		
h	2,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 55l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	55			0,8	16	16	II	12	214	460	13,4 6,2	TP-2,15
i	0,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> scio, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Brz 24l, Brz, So.c 18l, podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	24 18			0,7	6 4	III III	23				0,7 0,3 ---	1,0 2,1
~a			0,24		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,19		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,30		<b>RP:</b> LINIE															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
104	27,83 27,83 27,83 27,83 27,83		0,73 0,73 0,73 0,73 0,73		= 28,56 = 28,56 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 28,56 Gmina Osiecznica (052) = 28,56 Powiat bolesławiecki (01) = 28,56 Woj. dolnośląskie (02)												3929	131,2	
105					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 143m. max wys npm 150m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	13,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	61		0,9	17	16	III	4	205	2690	73,1 5,6	TP-13,12	
b	2,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szc.siw, wrz.pos, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. smug, mjs So, Brz 15l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 BRZ	25 25	0,7	9 7	7 8	III IV	23	17 8 -- 25	40 20 -- 60	10,7 1,2 -- 11,9 4,9	TW-2,41		
c	3,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 61l, 1-w cz. NW kępa 0,10 ha So 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	61	0,9	16	16	III	4	218	740	20,1 5,9	TP-3,39		
d	2,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp., podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 2 BRZ 2 SO 1 BRZ	14 14 35 35	1,0		5 6 11 9	I II III IV	21		20 10 -- 30	50 25 -- 75	7,6 1,5 3,7 1,0 -- 13,8 5,7	CP-2,42	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
105 f	5,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% inne, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 65l, podsz.: so, brz, bk, db na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	80			1,0	23	19	III	3	263	1555	28,8 4,9	TP-5,92
~a			0,29		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,25		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,10		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,08		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,38		<b>RP:</b> DROGI L															
~g			0,04		<b>RP:</b> DROGI L															
	27,26 27,26 27,26 27,26 27,26		1,14 1,14 1,14 1,14 1,14		= 28,40 = 28,40 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 28,40 Gmina Osiecznica (052) = 28,40 Powiat bolesławiecki (01) = 28,40 Woj. dolnośląskie (02)												5120	147.7		
106 a	3,53				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 143m. max wys npm 147m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	9 9			1,0		2 3	II III	12		1,3 --- 1,3 0,4	CP-3,53	
b	3,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> naga, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp., 1-w cz. NE kępa 0,12 ha So 125l. 2- w cz. SE kępa 0,15 ha So 125l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	4 4			1,0		1 III	II III	11		1,2 --- 1,2 0,4	CW-3,38	
							PRZES	SO	125					28	16		3	36		
							PRZES	SO	125					24	17		3	47		



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
106 c	0,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, bor.bru, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,8	20	17	III	3	205	140	2,8 4,1	TP-0,68
d	2,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. smug., podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	25 25		0,7	7 8	8 8	II IV	22	38 15 ---	85 35 ---	10,8 2,2 ---	TW-2,30
f	0,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 57l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	57		0,8	15	14	III	12	174	170	5,2 5,3	TP-0,99
g	5,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 47l, Brz 40l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	47		0,8	16	14	II	13	177	960	34,7 6,4	TP-5,41
h	2,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 57l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	57		0,8	16	14	III	12	178	400	12,1 5,4	TP-2,26
i	5,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	61		0,9	18	15	III	4	205	1030	28,0 5,6	TP-5,02

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
106 j	2,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. smug,, 1-w cz. SW kępa 0,16 ha So 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	13 13			1,0		3 5	II III	21			8,9 0,5 --- 9,4 3,2	CP-2,95
k	0,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, podsz.: so na 20%, 1-w cz. S kępa 0,16 ha So 130l. So 80l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO PRZES SO SO	35 35 130 80			0,7	10 33 24	9 14 13	III	13 3 3	76	65 11 5 --- 16	5,0 5,9	TW-0,85
~a			0,41		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,05		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,05		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,30		<b>RP:</b> LINIE														
	27,37 27,37 27,37 27,37 27,37		1,14 1,14 1,14 1,14 1,14		= 28,51 = 28,51 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 28,51 Gmina Osiecznica (052) = 28,51 Powiat bolesławiecki (01) = 28,51 Woj. dolnośląskie (02)											3006	112.7		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
107					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 142m. max wys npm 146m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	3,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Brz 18l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE ptn.pos, w cz. NE chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	24 18			1,1	8 5	8 II	22	42	155	21,4 2,7 --- 24,1 6,5	TW-3,68	
							PRZES SO BRZ SO	45 45 80				16 14 28	12 13 15	4 4 3		10 8 1 --- 19			
b	3,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 40l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	40			0,7	15	13 II	13	136	410	19,0 6,3	TP-3,01	
c	15,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs So 125l, So 50l, Brz 43l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 SO 1 BRZ	43 30 30			1,0	14 9 9	13 10 9	II II IV	23	139 19 10 --- 168	2160 295 155 --- 2610	89,6 23,4 7,7 --- 120,7 7,8	TP-15,55
d	3,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs So 50l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 BRZ	43 43 30			0,5	17 16 10	15 12 11	II IV III	23	72 10 5 --- 87	280 40 20 --- 340	11,7 1,1 0,9 --- 13,7 3,5	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
107 f	0,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, bor.bru, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. smug., podsz.: brz na 30%, 1-w cz. N kępa 0,28 ha So 125l. So 45l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	14 14			1,0		3 5	III III	21			0,4 --- 0,4 0,4	CP-0,96	
~a			0,37		<b>RP:</b> DROGI L		PRZES SO SO	125 45				26 18	17 15		3 4		24 20 --- 44			
~b			0,13		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,19		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,13		<b>RP:</b> LINIE															
	27,12 27,12 27,12 27,12 27,12		0,82 0,82 0,82 0,82 0,82		= 27,94 = 27,94 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 27,94 Gmina Osiecznica (052) = 27,94 Powiat bolesławiecki (01) = 27,94 Woj. dolnośląskie (02)												3578	177.9		
108 a	6,72				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 142m. max wys npm 145m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	40 40			0,7	15 11	13 12	II IV	13	112 8 --- 120	755 55 --- 810	35,0 1,7 --- 36,7 5,5	TP-6,72	
b		10,44			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos, w cz. N chr.leś	SO	PRZES SO BRZ SO SO	40 40 60 100				15 8 20 43	13 9 14 16		4 4 3 3	160 95 30 1 --- 286				

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
108 c	7,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp., podsz.: so, brz na 10%, 1-w cz. W kępa 0,43 ha So 55l.	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	40 45			0,6	14 18	13 15	II II	23	96 28 ---	730 215 ---	34,0 8,3 ---	TP-7,62
							PRZES SO SO	55 100				20 30	14 16		3 3	124 ---	945 100 10 ---	42,3 5,6	
d	2,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs So, Brz 40l, podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	55 100			0,6	19 32	16 16	II IV	23	151 13 ---	440 40 ---	12,8 0,5 ---	TP-2,91
~a			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,30		<b>RP:</b> LINIE														
	17,25 17,25 17,25 17,25 17,25	10,44 10,44 10,44 10,44 10,44	0,49 0,49 0,49 0,49 0,49		= 28,18 = 28,18 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 28,18 Gmina Osiecznica (052) = 28,18 Powiat bolesławiecki (01) = 28,18 Woj. dolnośląskie (02)												2646	92,3	
109 a	11,31				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 141m. max wys npm 144m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW SO	41			0,6	14	13	II	23	115	1300	58,1 5,1	TP-11,31

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
109																				
b	5,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp., podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO	60 85 40			0,7	19 32 13	16 17 13	III III II	23	98 40 27 ---	510 210 140 ---	14,2 3,5 6,5 ---	TP-5,19
c	10,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 40l, podsz.: so na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,22 ha So 85l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	40 50			0,6	13 20	13 15	II II	23	96 32 ---	1000 335 ---	46,5 11,1 ---	TW-10,42
d			0,36		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 4, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W ptn.pos		PRZES	SO	85				38	15		3		40	57,6 5,5	
~a			0,19		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,43		<b>RP:</b> LINIE															
	26,92 26,92 26,92 26,92 26,92		0,98 0,98 0,98 0,98 0,98		= 27,90 = 27,90 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 27,90 Gmina Osiecznica (052) = 27,90 Powiat bolesławiecki (01) = 27,90 Woj. dolnośląskie (02)												3535	139,9		
110					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 141m. max wys npm 145m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	15,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 130l, So 80l, So 55l, Brz 42l, podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,74 ha So 80l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	42			1,0	14	13	II	23	196	2950	126,8 8,4	TP-15,05

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
110 b	10,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 130l, So 80l, So 55l, Brz 42l, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	42		0,9	15	13	II	23	177	1935	83,3 7,6	TP-10,94
~a			0,50		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,30		<b>RP:</b> LINIE														
	25,99 25,99 25,99 25,99 25,99		1,13 1,13 1,13 1,13 1,13		= 27,12 = 27,12 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 27,12 Gmina Osiecznica (052) = 27,12 Powiat bolesławiecki (01) = 27,12 Woj. dolnośląskie (02)											4885	210,1		
111 a	1,73				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 139m. max wys npm 144m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	SO	40		0,7	14	13	II	23	124	215	10,0 5,8	TP-1,73
b			1,55		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 4, <b>SP.</b> 2330(), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
111 c	3,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 40l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	40			0,7	15	13	II	23	124	400	18,7 5,8	TP-3,24
d		13,15			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.leś	SO	PRZES	SO SO SO	40 55 130				14 20 36	11 13 16		4 3 3	380 260 8	648		
f	2,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz 40l, podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	55 40			0,7	20 14	16 12	II II	23	134 40 ---	380 115 ---	11,0 5,3 ---	TP-2,83
g	2,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 40l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	40 55			0,6	15 20	13 15	II III	23	96 12 ---	275 35 ---	12,7 1,1 ---	TP-2,84
h		1,43			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>SP.</b> 2330(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	SO	PRZES	SO	130 30				32 14	15 8		3 4	3 2	4,9		
~a			0,17		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,13		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,02		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,00		<b>RP:</b> DROGI L															



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne								Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
111 ~f			0,26		<b>RP:</b> LINIE														
	10,64 10,64 10,64 10,64 10,64	14,58 14,58 14,58 14,58 14,58	2,13 2,13 2,13 2,13 2,13		= 27,35 = 27,35 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 27,35 Gmina Osiecznica (052) = 27,35 Powiat bolesławiecki (01) = 27,35 Woj. dolnośląskie (02)												2073	58.8	
112					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 139m. max wys npm 143m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Lawszowskie														
a		1,36			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-CENNE, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	SO	PRZES	SO	30			14	8		4			6	
b	19,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Brz 40l, Brz 30l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	40 50 30		0,5	14 20 10	12 14 10	II III II	33		64 22 4 ---	1250 430 80 ---	58,0 15,9 6,2 ---
c		1,47			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-CENNE, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 2, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: so na 30%, 1-w cz. SW luka 0,43 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	SO	PRZES	SO	25			14	8		4			30	
d		4,06			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, <b>D.</b> podsz.: so na 20%, 1-w cz. W luka 0,51 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	SO	PRZES	SO	50			18	12		4			20	
f			0,49		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 4, <b>SP.</b> 4030()														
~a			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Przyrost bieżący roczny	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha				całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
112 ~b ~c			0,16 0,30		RP: DROGI L RP: LINIE																
	19,50 19,50 19,50 19,50	6,89 6,89 6,89 6,89	1,14 1,14 1,14 1,14		= 27,53 = 27,53 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 27,53 Gmina Osiecznica (052) = 27,53 Powiat bolesławiecki (01) = 27,53 Woj. dolnośląskie (02)												1836	80,1			
113 a b c d f ~a ~b		9,90 1,19 1,99 2,04 8,67			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 139m. max wys npm 142m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 2, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. szad, R. wrz.pos, D. podsz.: so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.leś RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (śś) d3, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Brz 30l, podsz.: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. NE chr.leś RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. szad, R. wrz.pos RP: PAS PPOŻ, T. 3. SP. 4030() RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. szc.siw, śmł.spe, bor.bru RP: DROGI L RP: DROGI L	SO 80 SO (niezg) SO SO	PRZES DRZEW PRZES	SO BRZ SO 6 BRZ 2 SO 2 SO SO	40 40 105 40 40 30 85				0,5	12 10 34	8 9 15	4 4 3		200 200 10 --- 410 32 12 8 52 14	40 15 10 --- 65 14	1,2 0,8 1,1 --- 3,1 2,6	TW-1,19

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
113 ~c			0,20		RP: LINIE														
	1,19 1,19 1,19 1,19 1,19	20,56 20,56 20,56 20,56 20,56	2,51 2,51 2,51 2,51 2,51		= 24,26 = 24,26 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 24,26 Gmina Osiecznica (052) = 24,26 Powiat bolesławiecki (01) = 24,26 Woj. dolnośląskie (02)												489	3.1	
114					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 138m. max wys npm 157m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	2,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz pag 10, GI. Blw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, śmł.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 110l, Brz 55l, podsz.: brz, so na 30%, 1-w cz. S kępa 0,13 ha Brz 12l. So 30l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	80		0,7	28	20	II	3	229	665	11,7 4,0	IB-95%-2,90 AGROT-2,90 ODN-ZRB-2,90
b	5,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz pag 8, GI. Blw, pl, P. zad, R. wrz.pos, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dķęp., podsz.: so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 2 SO 2 SO	32 32 45 20		0,8	10 9 14	9 10 13	III IV III	23	28 4 20	145 20 105	14,2 0,9 4,6 2,8 --- 22,5 4,4	TW-5,15
c	1,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 6, GI. Blw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, śmł.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 75l, Brz 50l, podsz.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	50 75		0,8	16 30	15 18	II III	13	153 43 196	200 55 255	6,7 1,1 --- 7,8 5,9	TP-1,32
d	6,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 60l, Brz 40l, podsz.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,7	16	16	III	22	160	1040	28,9 4,5	TP-6,49

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
114 f	1,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 8, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, śml.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Brz, Db 50l, podsz.: brz, so, db na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N bie.siw, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 SO	65 65 75			0,6	23 16 30	19 17 20	II III II	3 4 3	111 27 40 ---	135 35 50 ---	3,2 0,4 0,9 ---	TP-1,23
g	1,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMw (wsw) n2, <b>T.</b> niz fal 9, <b>GI.</b> Gm, m/pl, <b>SP.</b> 9190(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, jeź.spe, nar.spe, <b>U.</b> 20% wodne, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkep, mjs So 80l, podsz.: kru, wb, ol na 70%, 1-w cz. NE kępa 0,12 ha Ol,Brz 20l., <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	2 SO 1 DB 2 DB 1 OL 1 BRZ 1 OL 1 OS 1 BRZ	110 110 80 80 80 60 60 60			0,7	38 36 28 32 36 26 28 25	21 21 21 22 23 21 22 21	III IV III III II III III II	3 3 3 3 3 3 3 3	37 21 37 26 21 21 21 16 ---	60 35 60 40 35 35 35 25 ---	0,7 0,5 1,3 0,5 0,3 0,6 0,5 0,4 ---	
h				0,55	<b>RP.</b> BAGNO (N )		ZADRZEW (w cz. S)	OS BRZ OL	30 30 30				20 17 16	18 17 16		4 4 4	5 2 2 ---	9		
i			5,06		<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz pag 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 2330(), <b>P.</b> ścio, <b>D.</b> podsz.: so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	SO	PRZES	SO SO	35 50				12 20	10 12		4 3	100 4 104			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
114 j	0,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db 33l, podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 SO 3 SO	45 33 27		0,6	14 10	12 7 6	III IV IV	23	38 5 ---	35 5 ---	1,6 0,8 0,4 ---	
k	1,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 12, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Db 80l, Db 60l, Ak, Os 50l, podsz.: czm, db, jrz na 30%, 1-w cz. S od gnia 0,34 ha Db.b 9l. 2-w cz. C od gnia 0,19 ha Bk 9l. 3-w cz. C od gnia 0,08 ha Db.b 9l., <b>Info:</b> fragm.BśW	90 SO (zg) 10	KO DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO	110 80 60		0,5	34 28 20	22 20 16	III II III	3 3 3	81 32 23 ---	145 60 40 ---	1,7 1,0 1,2 ---	IIIAU-95%-1,81 AGROT-1,20 ODN-ZŁOŻ-1,20 CW-0,61
l	0,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 10, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Db 110l, Db, Db.c, Brz 55l, podsz.: czm, so, ak na 50%, <b>Info:</b> fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 1 SO 1 SO	55 80 110 40		0,7	17 26 34 14	18 21 19 15	II II IV I	23	116 49 18 18 ---	115 50 20 20 ---	3,3 0,8 0,2 0,7 ---	TP-0,98
m				2,00	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>SP.</b> 2330(), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe		ZAKRZEW (w cz. NE)	SO			0,5								
n				0,07	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>SP.</b> 2330()														
~a			0,22		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,08		<b>RP:</b> LINIE														
	22,37 22,37 22,37 22,37 22,37	5,06 5,06 5,06 5,06 5,06	0,33 0,33 0,33 0,33 0,33	2,62 2,62 2,62 2,62 2,62	= 30,38 = 30,38 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 30,38 Gmina Osiecznica (052) = 30,38 Powiat bolesławiecki (01) = 30,38 Woj. dolnośląskie (02)											3369 (9)	91,9		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
115																			
a		4,77			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 144m. max wys npm 152m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	SO	PRZES	SO SO	40 110			10 38	8 16	4 3		75 9 ---			
b	4,91				<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 2330(), <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: so na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	38 55	0,7		12 15	11 13	III III	12	80 16 ---	395 80 ---	24,9 2,5 ---	TW-4,91
c	3,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz 38l, So, Brz 30l, podsz.: brz, so na 50%, 1-w cz. SE kępa 0,27 ha So 75l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	SO	76	0,8		25	18	III	3	229	820	16,3 4,6	TP-3,58
d	2,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 45l, podsz.: so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	60 90 45	0,7		19 36 13	15 17 13	III IV III	13	111 31 13 ---	275 75 30 ---	7,6 1,3 1,4 ---	TP-2,47
f			1,49		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 4, <b>SP.</b> 2330(), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE bie.siw														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
115 g	3,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szcz.siw, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz, So 25l, podsz.: brz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 SO	35 35 45			0,6	12 10 14	11 10 13	II IV III	13	68 12 12 ---	245 45 45 ---	14,4 1,7 1,9 ---	TW-3,61
h	1,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 100l, Brz 50l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	80 60			0,8	28 19	18 17	III II	3 4	191 24 ---	355 45 ---	6,5 1,1 ---	TP-1,85
i	3,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Brz 38l, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 4 SO 1 SO	38 25 20			0,8	12 8	10 7 4	III III IV	23	40 8 ---	130 25 ---	8,1 6,7 ---	TW-3,19
j	1,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp,, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 SO 1 SO 1 SO	25 20 45 35			0,7	9 17 13	7 14 10	III IV II III	23	8 11 4 ---	10 15 5 ---	2,7 0,6 0,4 ---	TW-1,31
k	2,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os 40l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 SO 2 SO	60 135 50			0,7	20 36 13	14 16 13	III IV III	12	94 36 27 ---	195 75 55 ---	5,5 0,7 2,1 ---	TP-2,09
l		1,28			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 2330(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szcz.siw, <b>D.</b> podsz.: so na 20%	SO	PRZES SO BRZ	40 40					14 12	10 10	4 4		5 1 ---	1 ---	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
115			0,28		<b>RP:</b> DROGI L														
~a			0,20		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														
~e			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,27		<b>RP:</b> LINIE														
~h			0,16		<b>RP:</b> LINIE														
~i																			
~j																			
	23,01	6,05	3,00		= 32,06												3106	106.4	
	23,01	6,05	3,00		= 32,06 Obr. ew. Świętoszów (0010)														
	23,01	6,05	3,00		= 32,06 Gmina Osiecznica (052)														
	23,01	6,05	3,00		= 32,06 Powiat bolesławiecki (01)														
	23,01	6,05	3,00		= 32,06 Woj. dolnośląskie (02)														
116					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 144m. max wys npm 158m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	4,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Os 35l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 SO 2 SO 1 SO	35 25 45 20		0,7	11 7 14	10 6 12 4	III III III IV	23 4 20	24 4 20	95 15 80	7,5 4,2 3,6	TW-4,06
b	0,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 50l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	120		0,8	26	19	III	3	219	175	2,8 3,5	IB-95%-0,81 AGROT-0,81 ODN-ZRB-0,81



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
116 c	2,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 35l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe  <b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 5, <b>SP.</b> 2330()  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, mjs Brz 35l, podsz.: so na 10%, 1-w cz. N kępa 0,15 ha So 55l. Brz 35l. 2-w cz. NE kępa 0,20 ha So 55l. 3-w cz. NE kępa 0,15 ha So 55l. 4-w cz. SW kępa 0,34 ha So 85l. Brz 55l. So 110l. 5-w cz. SW kępa 0,07 ha So 55l. 6-w cz. E kępa 0,09 ha So 55l. 7-w cz. SE kępa 0,05 ha So 110l. So 55l. 8-w cz. SE kępa 0,29 ha So 55l. 9-w cz. SE kępa 0,06 ha So 55l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW bie.siw  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, śmł.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp., 1-w cz. C kępa 0,20 ha So 136l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> naga, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: luź., zmiesz. smug., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	40 130		0,7			12 32	12 16	II 3	12 3	124 5	250 5	11,6 5,8	TW-2,01
d			1,38				90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO	25 35 20		0,7	8 12	7 11 4	III II IV	23	11 15 ---	85 115 ---	21,6 6,6 ---	TW-7,51	
f	7,51							PRZES	SO SO SO SO	135 110 85 55			32 30 26 18	16 15 14 13	3 3 3 4	3 3 3 4	12 10 10 110 ---	12 10 10 110 142	28,2 3,8		
g	2,65						90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	3 3		1,0			II II	11			1,6 ---	PIEL-2,65	
h	1,03					90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	6 6		1,0		1 1	II III	11			0,2 ---	CW-1,03		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
116																			
i	0,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 10, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 40l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 1 SO	30 40			0,6	10 15	10 12	II II	13 II	61 11 ---	60 10 70	4,8 0,5 ---	TW-0,99
j	2,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> naga, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Brz 4l, 1-w cz. C kępa 0,11 ha So 135l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	4 135			1,0	25	16	II	12 3		11 17	5,3 5,4	CW-2,00
~a			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,24		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,05		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,14		<b>RP:</b> LINIE														
~g			0,13		<b>RP:</b> LINIE														
	21,06 21,06 21,06 21,06 21,06		2,14 2,14 2,14 2,14 2,14		= 23,20 = 23,20 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 23,20 Gmina Osiecznica (052) = 23,20 Powiat bolesławiecki (01) = 23,20 Woj. dolnośląskie (02)											1102	65		
117					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 144m. max wys npm 155m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a			2,21		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 5, <b>SP.</b> 2330(), <b>D.</b> 1-w cz. NW kępa 0,19 ha So 75l. 2-w cz. E kępa 0,26 ha So 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe, w cz. C bie.siw		ZADRZEW (w cz. N) SO	75 40				24 15	17 8		3 4		30 10 ---	40	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
117 b		6,84			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szc.siw, wrz.pos, <b>D.</b> podsz.: so na 50%, 1-w cz. NE kępa 0,21 ha So 55l. 2-w cz. NE kępa 0,27 ha So 55l. 3-w cz. NE kępa 0,22 ha So 55l. 4-w cz. E kępa 0,30 ha So 100l. 5-w cz. SW kępa 0,17 ha So 135l. 6-w cz. SW kępa 0,03 ha So 135l. 7-w cz. SW kępa 0,07 ha So 135l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N bie.siw	SO	PRZES	SO SO SO	135 75 55			28 23 17	16 15 11	3 3 4		30 25 70 ---	125			
c	4,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp., podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	60 110		0,7	19 32	15 17	III IV	33	139 34 ---	625 155 ---	17,5 1,9 ---	19,4 4,3	TP-4,51
d				0,60	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>SP.</b> 2330(j), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe		ZAKRZEW (w cz. C)	SO			0,3									
f	1,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 50% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So, Brz 25l, So 20l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	34 45		0,6	12 17	12 13	II III	33	74 21 ---	115 30 ---	7,0 1,4 ---	8,4 5,5	TW-1,53
g	7,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szc.siw, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So, Brz 35l, Brz 28l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	38 28		0,8	12 9	12 9	II II	22	66 41 ---	495 305 ---	25,0 28,4 ---	53,4 7,1	TW-7,49
~a			0,16		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,14		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
117			0,05																
~c			0,05																
~d			0,02																
~f			0,19																
~g																			
	13,53	6,84	2,82	0,60	= 23,79												1875	81.2	
	13,53	6,84	2,82	0,60	= 23,79 Obr. ew. Świętoszów (0010)												[40]		
	13,53	6,84	2,82	0,60	= 23,79 Gmina Osiecznica (052)														
	13,53	6,84	2,82	0,60	= 23,79 Powiat bolesławiecki (01)														
	13,53	6,84	2,82	0,60	= 23,79 Woj. dolnośląskie (02)														
118			1,35		Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 144m. max wys npm 156m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a					<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 4, <b>SP.</b> 2330(), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe, w cz. E pln.pos		ZADRZEW (w cz. W)	BRZ	25			8	7		4		1		
b	0,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, szc.siw, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp., podsz.: so na 10%, 1-w cz. N kępa 0,08 ha So 115l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	3 3		1,0			II II	11			0,6 --- 0,6 0,7	PIEL-0,91
c	1,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% inne, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs So, Brz 40l, podsz.: so na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	60 90		0,8	19 29	16 17	III IV	22	122 51 ---	205 85 ---	5,8 1,5 ---	TP-1,70

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
118 d		4,48			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 2330(), <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szc.siw, wrz.pos, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. W chr.spe	SO	PRZES	SO	25			8	6		4		35		
f	1,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 90l, Brz 60l, So 40l, podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,7	22	16	III	23	152	275	7,6 4,2	TP-1,80
g	0,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz 60l, podsz.: so, brz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	60 90		0,8	20 30	16 17	III IV	23	122 51 ---	100 40 ---	2,7 0,7 ---	TP-0,80
h	3,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz 40l, So 30l, podsz.: brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos, w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	40 60		0,6	13 18	10 13	III IV	23	70 21 ---	275 85 ---	15,7 2,8 ---	TW-3,96
i	3,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs Brz 70l, Brz 55l, podsz.: so, brz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	70 55		0,7	27 18	16 15	III III	3 4	113 46 ---	340 140 ---	7,6 4,4 ---	TP-3,03
							PODR	SO	35		0,3		8		22			12,0 4,0	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
118 j	0,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs So, Brz 40l, So 30l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pIn.pos  <b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 2330(), <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szcz.siw, wrz.pos, <b>D.</b> podsz.: so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pIn.pos  <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> LINIE	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	35			0,8	13	10	III	22	82	80	6,1 6,3	TW-0,97	
k		6,74				SO	PRZES	SO	25				8	6	4		30				
~a			0,12																		
~b			0,09																		
~c			0,03																		
~d			0,25																		
	13,17 13,17 13,17 13,17 13,17	11,22 11,22 11,22 11,22 11,22	1,84 1,84 1,84 1,84 1,84		= 26,23 = 26,23 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 26,23 Gmina Osiecznica (052) = 26,23 Powiat bolesławiecki (01) = 26,23 Woj. dolnośląskie (02)											1720 [1]	55.5				
119 a			1,82		Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 145m. max wys npm 156m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie  <b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 3, <b>SP.</b> 2330(), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pIn.pos		ZADRZEW (w cz. E)	BRZ	25				8	7		4		1			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
119 b	2,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 30% grzyby, osu-sos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp., podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. N kępa 0,12 ha So 110l. So 70l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	8 9			1,0		2 3	I III	12			0,8 --- 0,8 0,4	CP-2,22
c	1,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, szc.siw, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp., podsz.: so na 10%, 1-w cz. N kępa 0,13 ha So 110l. So 70l.	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	3 3			1,0			II II	11			1,2 --- 1,2 0,6	PIEL-1,97
d				5,96	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>SP.</b> 2330(), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe		ZAKRZEW (w cz. C)	SO				0,3							
f		0,50			<b>RP:</b> ZRAB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>D.</b> 1-w cz. E kępa 0,20 ha So 120l. So 70l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	SO	PRZES SO SO	120 70				26 18	16 14	3 4			10 5 --- 15	AGROT-0,50 ODN-ZRB-0,50	
g	3,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So, Brz 50l, podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	75 120			0,7	23 31	17 17	III IV	3 3	147 36 --- 183	485 120 --- 605	9,8 1,2 --- 11,0 3,3	TP-3,30

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
119 h		0,43			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>SP.</b> 2330(), <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szc.siw, wrz.pos, <b>D.</b> podsz.: so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe, w cz. NE bgn.pos	SO	PODR	SO	30			0,2		8	23					
i	0,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 9, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 60l, So, Brz 50l, So 40l, podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	60 90			0,7	21 30	16 17	III IV	23	110 46 ---	75 30 ---	2,1 0,5 ---	TP-0,67
j	0,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 45l, Brz 40l, podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	35			0,6	13	11	II	13	91	70	4,0 5,3	
k	3,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep, mjs So 120l, So.b 80l, So.b 65l, So 60l, Brz 50l, So, Brz 35l, podsz.: so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	75 100			0,7	23 31	17 18	III IV	3 3	169 18 ---	630 65 ---	12,7 1,0 ---	TP-3,72
l	3,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, prw.spe, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 100l, So.b 80l, So, Brz 45l, podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	60 80			0,7	22 29	16 17	III III	13	139 34 ---	465 115 ---	13,0 2,1 ---	TP-3,36



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny					
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha						
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				
119	0,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 120l, podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 SO	80 100			0,8	26 34	18 18	III IV	3 3	129 76 --- 205	65 40 --- 105	1,2 0,6 --- 1,8 3,6	IC-95%-0,50 AGROT-0,50 ODN-ZRB-0,50				
n	2,02			<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, mjs So 45l, Brz, So.b 40l, podsz.: so na 10%		90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	40 35			0,9	14 11	13 9	II III	22	115 25 --- 140	230 50 --- 280	10,8 3,9 --- 14,7 7,3		TW-2,02			
~a			0,17	<b>RP:</b> DROGI L																			
~b			0,14	<b>RP:</b> DROGI L																			
~c			0,02	<b>RP:</b> DROGI L																			
~d			0,35	<b>RP:</b> DROGI L																			
	18,52	0,93	2,50	5,96	= 27,91												2512	64,9					
	18,52	0,93	2,50	5,96	= 27,91 Obr. ew. Świętoszów (0010)												[1]						
	18,52	0,93	2,50	5,96	= 27,91 Gmina Osiecznica (052)																		
	18,52	0,93	2,50	5,96	= 27,91 Powiat bolesławiecki (01)																		
	18,52	0,93	2,50	5,96	= 27,91 Woj. dolnośląskie (02)																		
120					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 145m. max wys npm 152m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie																		
a				1,70	<b>RP.</b> PIASKI (N), <b>SP.</b> 2330(), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E pln.pos																		
b				8,69	<b>RP.</b> PIASKI (N), <b>SP.</b> 2330(), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, w cz. N pln.pos	ZADRZEW (w cz. S)	SO	45				15	7		4			10					
						ZAKRZEW (w cz. C)	SO				0,1												

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
120 c		2,35			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	SO	PRZES	SO SO	60 35			21 14	13 8	3 4		8 10 ---			
d	0,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Blw, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,7	23	15	III	3	173	55	1,3 4,2	TP-0,31
f	4,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 30l, podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	40 30 60		0,7	14 10 24	12 10 14	II II III	33	84 16 16 ---	375 70 70 ---	17,5 5,7 2,0 ---	TP-4,47
g		0,77			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szc.siw, wrz.pos, <b>D.</b> podsz.: so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	SO	PRZES	SO	35			14	10		4		18		
h	3,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz 60l, Brz 30l, podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 SO 2 SO 1 SO	60 40 30 90		0,7	22 14 11 32	16 13 10 16	III II II IV	23	80 27 18 18 ---	290 95 65 65 ---	8,0 4,5 5,1 1,1 ---	TP-3,61
i	5,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs So, Brz 30l, podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	35 45 55		0,7	10 14 16	10 12 13	III III III	23	52 24 16 ---	295 135 90 ---	22,6 6,1 2,9 ---	TP-5,63
							PRZES	SO	115			30	14		3		30		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
120 j	1,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 50% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Brz 40l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 2 SO	30 50 40		0,5	11 20 14	10 14 12	II III II	33	27 27 19 ---	50 50 35 ---	3,9 1,8 1,6 ---	
~a			0,16		<b>RP:</b> DROGI L		PRZES	SO	115			30	14		3	73	135	7,3	
~b			0,10		<b>RP:</b> DROGI L													4,0	
~c			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,31		<b>RP:</b> LINIE														
~i			0,16		<b>RP:</b> LINIE														
	15,83 15,83 15,83 15,83 15,83	3,12 3,12 3,12 3,12 3,12	0,93 0,93 0,93 0,93 0,93	10,39 10,39 10,39 10,39 10,39	= 30,27 = 30,27 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 30,27 Gmina Osiecznica (052) = 30,27 Powiat bolesławiecki (01) = 30,27 Woj. dolnośląskie (02)												1816 (10)	84.1	
121 a				1,65	Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 144m. max wys npm 150m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie <b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>SP.</b> 2330()														
b				3,93	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>SP.</b> 2330()		ZAKRZEW (w cz. S)	SO				0,1							

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
121 c		5,59			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>SP.</b> 2330(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe, w cz. NW pln.pos	SO	PRZES	SO SO	40 60			14 24	8 14	4 3		55 19 74			
d	0,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn., podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	60 90		0,6	16 30	14 14	III IV	23	125 13 138	35 5 40	0,9 0,1 ---	
f	0,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	60 100		0,8	16 32	15 16	III IV	22	147 40 187	145 40 185	4,0 0,6 ---	TP-0,98
g	0,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 30l, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	60 90		0,7	16 32	14 14	III IV	23	147 13 160	85 10 95	2,4 0,1 ---	TP-0,58
h	0,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	60 40		0,7	20 12	15 10	III III	23	129 18 147	75 10 85	2,1 0,6 ---	TP-0,58
i	0,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 SO	60 50 80		0,8	18 14 30	14 12 15	III III IV	23	107 45 18 170	40 15 5 60	1,1 0,6 0,1 ---	TP-0,37

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
121 j				0,91	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>SP.</b> 2330(), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe		ZADRZEW (w cz. N) ZAKRZEW (w cz. NW)	SO SO	40			14	7		4		1		
k	4,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz 70l, Brz 32l, podsz.: so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	32 70			0,7	13 26	11 12	II IV	23	64 40 ---	295 185 ---	20,4 4,7 ---	TW-4,59
l		1,30			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe	SO	PRZES SO	25				10	6		4		6		
m	6,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 30l, podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. SW kępa 0,08 ha So 110l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	40 30			0,7	14 10	12 10	II II	33	112 16 ---	765 110 ---	35,5 8,6 ---	TW-6,82
n	4,02				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Lawosowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> naga, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. smug., 1-w cz. W kępa 0,21 ha So 110l. So 30l. Brz 20l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	5 5			1,0		1	II III	11			1,5 ---	CW-4,02
							PRZES SO SO	110 30				28 10	12 9	3 4		14 2 ---	16	0,4	
~a			0,33		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny							
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha								
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20						
121 ~c ~d ~f			0,11 0,02 0,15		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE																				
	18,21 18,21 18,21 18,21 18,21	6,89 6,89 6,89 6,89 6,89	0,75 0,75 0,75 0,75 0,75	6,49 6,49 6,49 6,49 6,49	= 32,34 = 32,34 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 32,34 Gmina Osiecznica (052) = 32,34 Powiat bolesławiecki (01) = 32,34 Woj. dolnośląskie (02)												1939 (1)	83.3							
122 a b c d		6,78 6,84 0,95		1,08	Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 144m. max wys npm 150m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: PIASKI (N), SP. 2330(), OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Blw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 70l, So 25l, podsz.: so.b, so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, GI. Blw, pl, SP. 2330(), P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, D. podsz.: so na 30%, 1-w cz. E kępa 0,20 ha So 55l. 2-w cz. SE kępa 0,29 ha So 55l., OP. Płaty roślinności: w cz. E chr.spe RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 3, GI. Blw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 80l, So 30l, podsz.: so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe		ZAKRZEW (w cz. S) DRZEW (w cz. S) PRZES DRZEW	SO 7 SO.B 2 SO 1 SO SO SO SO 5 SO 3 SO 2 SO	37 37 45 55 45 37 50 70 40		0,2 0,6 0,6		11 13 14	9 10 11	III III III	4 4 4	49 12 8 ---	330 80 55 ---	22,4 5,5 2,4 ---	69 465 30,3 4,5	30 35 75 ---	140 57 33 24 ---	55 30 25 ---	2,0 0,8 1,3 ---	Dziąka nr 1: IB-95%-3,29 AGROT-3,29 ODN-ZRB-3,29 Dziąka nr 2: IB-95%-3,49 AGROT-3,49 ODN-ZRB-3,49 TP-0,95

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
122 f	1,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs So 30l, podsz.: so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 SO 1 SO	100 70 45		0,8	28 22 13	14 14 12	V IV III	3 3 4	75 59 16 ---	100 80 20 ---	1,4 2,0 1,0 ---	IB-95%-1,34 AGROT-1,34 ODN-ZRB-1,34
g	16,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So.b 55l, Brz 45l, Brz 37l, So 30l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 SO.B 3 SO	37 37 50		0,7	13 10 21	12 10 13	II III III	23	54 21 33 ---	865 335 530 ---	45,8 22,6 19,6 ---	TW-16,00
h		1,41			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>SP.</b> 2330(), <b>P.</b> naga, <b>D.</b> podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	SO	PRZES	SO	110 40			29 13	14 10		3 4		50 10		
i				1,49	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>SP.</b> 2330()														
~a			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,36		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,15		<b>RP:</b> LINIE														
	25,07 25,07 25,07 25,07 25,07	8,25 8,25 8,25 8,25 8,25	0,54 0,54 0,54 0,54 0,54	2,57 2,57 2,57 2,57 2,57	= 36,43 = 36,43 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 36,43 Gmina Osiecznica (052) = 36,43 Powiat bolesławiecki (01) = 36,43 Woj. dolnośląskie (02)											2705	126,8		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
123																			
a				1,09	Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 143m. max wys npm 149m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie <b>RP.</b> PIASKI (N), <b>SP.</b> 2330(), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe		ZADRZEW (w cz. SE)	SO SO	33 28			8 7	7 5		4 4		5 1 ---		
b	7,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs So 45l, So.b 40l, Brz 35l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	35 110		0,8	13 29	12 15	II 3	22 3	119 40	900 40	52,5 7,0	TW-7,55
c		2,82			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>SP.</b> 2330(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: so na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	SO	PRZES	SO SO SO	80 45 35			24 14 10	13 9 7		3 4 4		5 15 15 ---		
d	7,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So.b 50l, Brz 40l, podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 2 SO.B 1 SO	40 40 50		0,7	13 10 18	12 10 14	II III III	23 23 23	82 21 12 ---	585 150 85 ---	27,2 8,5 3,2 ---	TP-7,14
f	10,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz 35l, podsz.: so, so.b na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 1 SO.B 2 SO	35 35 50		0,7	12 10 17	12 10 13	II III III	23 23 23	78 8 25 ---	855 85 275 ---	49,9 6,7 10,1 ---	TW-10,93
									125			29	15		3		100		



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
123																			
g	3,03				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz 40l, So 30l, podsz.: so, so.b na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO.B	50 40 40		0,8	16 13 11	13 11 10	III III III	23	85 24 19 ---	260 75 60 ---	9,6 4,1 3,3 ---	TP-3,03
h		4,24			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, D. podsz.: so, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	SO	PRZES	SO	35			13	7		4		5		
i				0,66	RP. PIASKI (N ), SP. 2330(), OP. Płaty roślinności: w cz. E chr.spe														
~a			0,54		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: DROGI L														
~c			0,04		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~d			0,04		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~f			0,04		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~g			0,02		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~h			0,35		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~i			0,48		RP: LINIE														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
123																			
	28,65	7,06	1,62	1,75	= 39,08												3530	175.1	
	28,65	7,06	1,62	1,75	= 39,08 Obr. ew. Świątoszów (0010)												(6)		
	28,65	7,06	1,62	1,75	= 39,08 Gmina Osiecznica (052)														
	28,65	7,06	1,62	1,75	= 39,08 Powiat bolesławiecki (01)														
	28,65	7,06	1,62	1,75	= 39,08 Woj. dolnośląskie (02)														
124					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 143m. max wys npm 149m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a			0,62		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 4, <b>SP.</b> 2330(), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe														
b		0,72			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH- GLEB, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>SP.</b> 2330(), <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, tnk.spe, <b>D.</b> podsz.: so na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	SO	PRZES	SO	30				9	7		4		5	
c	23,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz 40l, So 80l, podsz.: so, so.b na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	40/80 SO (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW	7 SO.B 3 SO	40 40		0,7	12 14	10 12	III II	4 4	70 29 --- 99	1665 690 --- 2355	94,4 32,1 --- 126,5 5,3	Działka nr 1: IB-95%-3,35 AGROT-3,35 ODN-ZRB-3,35 Działka nr 2: IB-95%-3,28 AGROT-3,28 ODN-ZRB-3,28 Działka nr 3: IB-95%-2,89 AGROT-2,89 ODN-ZRB-2,89
d		2,76			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>SP.</b> 2330(), <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: so, so.b na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	SO	PRZES	SO	42				15	9		4		15	
~a			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
124 ~c ~d			0,05 0,30		<b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> LINIE														
	23,81 23,81 23,81 23,81 23,81	3,48 3,48 3,48 3,48 3,48	1,13 1,13 1,13 1,13 1,13		= 28,42 = 28,42 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 28,42 Gmina Osiecznica (052) = 28,42 Powiat bolesławiecki (01) = 28,42 Woj. dolnośląskie (02)											2375	126.5		
125 a b c		1,84			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 142m. max wys npm 148m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie <b>RP:</b> SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Blw, pl, SP. 2330(), P. msz, R. rkt.spe, szc.siw, wrz.pos, D. podsz.: so, so.b na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	SO	PRZES	SO	45			15	9		4		6		
	0,93				<b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Blw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs So.b 50l, podsz.: so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	50 35		0,7	19 12	15 8	II IV	23	81 19 ---	75 20 ---	2,5 2,3 ---	TP-0,93
	13,86				<b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs So 100l, podsz.: so, so.b na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 SO.B 3 SO	55 55 40		0,7	21 17 15	16 13 12	II III II	23	93 17 46 ---	1290 235 640 ---	37,5 7,5 29,6 ---	TP-13,86
																156	2165	74,6 5,4	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
125 d	1,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, szc.siw, <b>U.</b> 30% grzyby, osu-sos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. rzęd., podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. C kępa 0,09 ha So 110l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	6 6			1,0		1 1	I III	12			0,2 --- 0,2 0,2	CW-1,16
f	1,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 50% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs So 80l, So 30l, podsz.: so.b, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe	80 SO (cz zg)	DRZEW	7 SO.B 1 SO 2 SO.B	55 55 40			0,6	18 17 10	12 14 9	IV III IV	4 4 4	55 8 13 --- 76	80 10 20 --- 110	3,1 0,4 1,6 --- 5,1 3,6	
g	8,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 50% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 55l, Brz 45l, So 25l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. NW plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO.B 1 SO	50 35 35			0,8	17 10 12	14 9 11	III III II	33	85 24 14 --- 123	715 200 120 --- 1035	26,5 15,6 6,9 --- 49,0 5,8	TP-8,40
~a			0,32		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,19		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,02		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,30		<b>RP:</b> LINIE															
~f			0,15		<b>RP:</b> LINIE															
~g			0,03		<b>RP:</b> PAS PPOŻ															
	25,78	1,84	1,01		= 28,63												3422	133.7		
	25,78	1,84	1,01		= 28,63 Obr. ew. Świętoszów (0010)															
	25,78	1,84	1,01		= 28,63 Gmina Osiecznica (052)															
	25,78	1,84	1,01		= 28,63 Powiat bolesławiecki (01)															
	25,78	1,84	1,01		= 28,63 Woj. dolnośląskie (02)															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
126					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 142m. max wys npm 150m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Lawszowskie														
a	9,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs So.b 55l, podsz.: so, so.b na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW ptu.isl, w cz. E chr.spe	80 SO (cz zg)	DRZEW 6 SO.B 2 SO 2 SO	35 35 55			0,7	8 13 20	7 10 14	IV III III	23	20 16 32 68	185 145 295 625	24,2 11,3 9,3 44,8 4,9	TW-9,18
b		3,15			<b>RP:</b> ZRAB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>D.</b> 1-w cz. SW kępa 0,07 ha So 110l. 2-w cz. C kępa 0,09 ha So 110l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	SO	PRZES SO SO SO	110 50 30				28 14 10	15 12 12	3 4 4		15 5 1 21		AGROT-3,15 ODN-ZRB-3,15	
c	2,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 9, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: luź., zmiesz. grp, mjs Brz 7l, 1-w cz. C kępa 0,11 ha So 110l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW ptu.isl	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	7 4			1,0		1	II II	12		1,4 --- 1,4 0,6	CW-2,26	
d	12,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, mjs So 110l, So.b 55l, Brz 35l, podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptu.isl, w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 SO 1 SO	45 55 35			0,8	14 20 11	13 15 9	III III III	13	77 48 10 135	925 575 120 1620	41,4 18,3 9,3 69,0 5,8	TP-12,00
f			0,40		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 3														
~a			0,33		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny				
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha					
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
126 ~b ~c ~d ~f ~g ~h ~i			0,25 0,12 0,12 0,09 0,02 0,08 0,40		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: PAS PPOŻ																	
	23,44 23,44 23,44 23,44	3,15 3,15 3,15 3,15	1,81 1,81 1,81 1,81		= 28,40 = 28,40 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 28,40 Gmina Osiecznica (052) = 28,40 Powiat bolesławiecki (01) = 28,40 Woj. dolnośląskie (02)												2287	115.2				
127 a b c		8,74 15,50			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 141m. max wys npm 147m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, Gl. Blw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, D. podsz.: so, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, Gl. Bw, pl, SP. 4030(), P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz 40l, podsz.: so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.spe RP: PAS PPOŻ, T. 4, SP. 2330(), 4030()	SO 90 SO (zg)	PRZES DRZEW PRZES	SO 6 SO 4 SO SO	120 45 35 40 35 120			0,7	38 15 9	14 9 7		3 4 4		5 20 15 --- 40	58 37 --- 95	900 575 --- 1475	41,8 44,3 --- 86,1 5,6	TP-15,50

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
127 d		2,11			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>SP.</b> 2330(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw	SO													
~a			0,18		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,17		<b>RP:</b> LINIE														
~h			0,09		<b>RP:</b> LINIE														
	15,50 15,50 15,50 15,50	10,85 10,85 10,85 10,85	3,14 3,14 3,14 3,14		= 29,49 = 29,49 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 29,49 Gmina Osiecznica (052) = 29,49 Powiat bolesławiecki (01) = 29,49 Woj. dolnośląskie (02)												1535	86,1	
128 a	9,82				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 144m. max wys npm 148m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 70l, Brz 55l, Brz 45l, podsz.: so.b, so na 10%, 1-w cz. S kępa 0,17 ha So 70l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.leś	50/80 SO (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW	8 SO.B 2 SO	45 45		0,8	12 15	10 12	IV III	4 4	66 14 ---	650 135 ---	39,2 6,2 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,86 AGROT-3,86 ODN-ZRB-3,86 4,6

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
128																			
b		3,79			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OB, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, D. podsz.: so, so.b, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	SO	PRZES	SO	45			13	10		4		20		
~a			0,25		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~b			0,15		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: LINIE														
~d			0,14		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: LINIE														
	9,82	3,79	0,69		= 14,30												815	45,4	
	9,82	3,79	0,69		= 14,30 Obr. ew. Świętoszów (0010)														
	9,82	3,79	0,69		= 14,30 Gmina Osiecznica (052)														
	9,82	3,79	0,69		= 14,30 Powiat bolesławiecki (01)														
	9,82	3,79	0,69		= 14,30 Woj. dolnośląskie (02)														
129					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 144m. max wys npm 148m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	18,82				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OB, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs So 115l, So.b 55l, Brz 45l, Brz 30l, podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. SW pol łow 0,22 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO	45		0,6	14	12	III	23	67	1260	56,5	TP-18,82
								1 SO.B	45			8	8	IV		5	95	5,7	
								2 SO	55			22	14	III		29	545	17,4	
								1 SO	35			10	10	III		5	95	7,3	
																---	---	---	
																106	1995	86,9	
																		4,6	
~a			0,17		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~b			0,02		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne								Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
129																			
~c			0,02		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~d			0,18		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: LINIE														
~f			0,09		RP: LINIE														
	18,82 18,82 18,82 18,82 18,82		0,48 0,48 0,48 0,48 0,48		= 19,30 = 19,30 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 19,30 Gmina Osiecznica (052) = 19,30 Powiat bolesławiecki (01) = 19,30 Woj. dolnośląskie (02)											1995	86.9		
130					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 143m. max wys npm 148m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a	16,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (śś) d3, T. niz rów 5, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, U. 40% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs So 115l, So.b 45l, Brz 35l, podsz.: so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 2 SO	45 55 35		0,6	17 22 12	13 15 9	III III III	33	48 38 14 ---	770 610 225 ---	34,5 19,4 17,3 ---	
b		6,63			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OBR, G. S, S. Bśw (śś) d3, T. niz rów 3, GI. RDb, pl, SP. 4030(), P. szad, R. wrz.pos, D. podsz.: so, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	SO	PRZES	SO	45			18	11		4		50		
~a			0,64		RP: DROGI L														
~b			0,12		RP: DROGI L														
~c			0,05		RP: DROGI L														
~d			0,01		RP: DROGI L														
~f			0,01		RP: DROGI L														
~g			0,20		RP: LINIE														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
130 ~h			0,79		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
	16,05 16,05 16,05 16,05 16,05	6,63 6,63 6,63 6,63 6,63	1,82 1,82 1,82 1,82 1,82		= 24,50 = 24,50 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 24,50 Gmina Osiecznica (052) = 24,50 Powiat bolesławiecki (01) = 24,50 Woj. dolnośląskie (02)												1655	71.2	
131					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 143m. max wys npm 148m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie														
a	3,23				<b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs So 60l, So.b 45l, podsz.: so na 20%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 SO	35 45			0,6	13 17	10 14	III II	23	45 29 ---	145 95 ---	11,2 3,6 ---	TW-3,23
b		18,51			<b>RP:</b> SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, D. podsz.: so, brz na 20%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	SO	PRZES SO SO BRZ	110 110 45 35				34 14 12	15 8 9		3 4 4		3 5 80 1 ---	14,8 4,6	
c	6,84				<b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 5, GI. Blw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, U. 40% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs So.b 50l, Brz 40l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 SO 1 SO	40 50 30			0,6	15 21 10	13 15 8	II II III	33	62 33 8 ---	425 225 55 ---	19,7 7,5 6,6 ---	TP-6,84
~a			0,22		<b>RP:</b> DROGI L		PRZES SO	110				34	14		3		13		
~b			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,05		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
131			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,00		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,39		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
~h			0,39		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
~i																			
	10,07	18,51	1,25		= 29,83												1047	48.6	
	10,07	18,51	1,25		= 29,83 Obr. ew. Świątoszów (0010)														
	10,07	18,51	1,25		= 29,83 Gmina Osiecznica (052)														
	10,07	18,51	1,25		= 29,83 Powiat bolesławiecki (01)														
	10,07	18,51	1,25		= 29,83 Woj. dolnośląskie (02)														
132					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 138m. max wys npm 162m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a		81,57			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, kst.spe, szc.siw, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	SO													
b				8,91	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>SP.</b> 2330(), 4030()														
c		54,84			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, szc.siw	SO													
d				8,02	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>SP.</b> 4030()														
f		126,24			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 2330(), 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, szc.siw, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE ptn.pos	SO													
g				21,02	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>SP.</b> 2330()														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny				
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha					
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
132 h	3,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 6, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp., podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. E kępa 0,40 ha So 75l., <b>OP.</b> Platy roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	40 40			0,5	15 12	12 10	II IV	23	56 20 ---	210 75 ---	9,8 2,4 ---	TW-3,76		
i				3,26	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>SP.</b> 4030()																	
j				6,52	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>SP.</b> 2330()																	
k		2,53			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, szc.siw	SO																
l		11,39			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz pag 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, szc.siw, rkt.spe	SO																
m		0,79			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> naga	SO																
n		1,51			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> naga	SO																
o		0,19			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 8, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> naga	SO																
p			1,78		<b>RP:</b> L ENERG, <b>T.</b> 3																	
r			0,36		<b>RP:</b> DROGI L, <b>T.</b> 2																	
s			0,51		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 4, <b>SP.</b> 4030()																	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
132 t w x y ~a ~b ~c ~d ~f ~g ~h ~i ~j ~k ~l ~m			9,33	2,79	<b>RP.</b> PIASKI ( N ), <b>SP.</b> 2330()														
			9,33	2,79	<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 5, <b>SP.</b> 2330(), 4030(), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe														
				0,25	<b>RP.</b> PIASKI ( N ), <b>SP.</b> 4030()														
				0,25	<b>RP.</b> PIASKI ( N ), <b>SP.</b> 2330(), 4030()														
				0,54	<b>RP:</b> DROGI L														
				0,27	<b>RP:</b> DROGI L														
				0,05	<b>RP:</b> LINIE														
				0,04	<b>RP:</b> DROGI L														
				0,01	<b>RP:</b> DROGI L														
				0,62	<b>RP:</b> DROGI L														
				0,42	<b>RP:</b> DROGI L														
				0,30	<b>RP:</b> DROGI L														
				0,22	<b>RP:</b> DROGI L														
				0,17	<b>RP:</b> DROGI L														
				0,08	<b>RP:</b> DROGI L														
				0,09	<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
	3,76	279,06	14,79	51,02	= 348,63												328	12.2	
	3,76	279,06	14,79	51,02	= 348,63 Obr. ew. Świętoszów (0010)														
	3,76	279,06	14,79	51,02	= 348,63 Gmina Osiecznica (052)														
	3,76	279,06	14,79	51,02	= 348,63 Powiat bolesławiecki (01)														
	3,76	279,06	14,79	51,02	= 348,63 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
133																			
a		29,07			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 142m. max wys npm 167m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie	SO	PRZES	BRZ BRZ OS SO	40 30 40 30			10 7 14 10	12 8 13 8		4 4 4 4		10 5 5 5 25		
b		11,98			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, OCH-OBR, G. S. S. Bw (ww) d3, T. niz fal 5, GI. Bgw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, szc.siw, kst.spe, D. pods.: brz, so, os na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C ptn.pos, Info: fragm.BŚW	SO	PRZES	BRZ BRZ OS SO	40 30 40 30			10 7 14 10	12 8 13 8		4 4 4 4		75 40 30 25 --- 170		
c				46,28	RP. BAGNO (N ), SP. 7140(), OP. Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos, w cz. N bgn.pos		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO OS WB OS SO BRZ	35 35 35 35 45 45 45		0,5	10 12 12 15 25 18 15	9 8 11 10 18 11 11		4 4 4 4 3 4 4		45 35 35 15 45 40 25 --- 240		
d				2,39	RP. BAGNO (N ), OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos, w cz. N ptn.pos		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO BRZ SO OS	35 35 45 45 35		0,3	8 12 15 18 10	9 9 11 11 12		4 4 4 4 4		10 10 15 10 5 --- 50		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
133 f		4,65			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (wsw) d3, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> Bgw, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, <b>D.</b> podsz.: brz, so, os na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos	SO	PRZES	BRZ OS SO	40 40 40			7 9 12	6 7 8		4 4 4			20 20 15 ---	55
g		0,94			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz fal 8, <b>GI.</b> Bgw, ms+p/pl, <b>P.</b> naga	SO													
h		6,08			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (wsw) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bgw, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, <b>D.</b> podsz.: brz, so, os na 20%	SO	PRZES	BRZ OS SO	40 40 40			7 9 12	6 7 8		4 4 4			20 20 10 ---	50
i				0,15	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos														
j				0,15	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos		ZAKRZEW (w cz. C)	SO BRZ CZM											
k			0,10		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 3, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos		ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ SO CZM											
l			0,22		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 4, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos		ZAKRZEW (w cz. C)	SO BRZ											
m				3,06	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E ptn.pos		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO BRZ SO OS OS	40 40 25 25 25 40			12 15 7 10 10 15	12 11 8 7 12 13		4 4 4 4 4 4			25 20 15 10 5 10 ---	85
n				0,77	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C bgn.pos														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
133 o			2,51		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 6, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos														
p	23,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz pag 7, <b>GI.</b> Bw, plż/upż, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, śmł.spe, bor.czr, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, mjs So 60l, Jrz, Czrn, Db, Ak 40l, So 25l, podsz.: brz, czm, os na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. NW chr.spe	80 SO (niezg)	DRZEW	5 BRZ 1 SO 1 OS 2 BRZ 1 OS	40 40 40 30 30		0,5	10 12 15 9 12	11 10 12 9 9	IV III IV IV IV	23	28 8 4 12 4 ---	665 190 95 285 95 ---	21,2 10,8 3,1 14,1 4,9 ---	
r	1,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz pag 26 N, <b>GI.</b> Bw, plż/upż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, szc.siw, bor.czr, <b>U.</b> 50% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Czrn 40l, Os 30l, So, Brz 25l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	80 SO (niezg)	DRZEW	7 BRZ 1 SO 1 OS 1 BRZ	40 40 40 50		0,5	10 9 15 12	11 8 12 14	IV IV IV IV	33	44 4 4 8 ---	85 10 10 15 ---	2,7 0,7 0,3 0,3 ---	
s		1,70			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 12, <b>GI.</b> Bw, plż/upż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, szc.siw, wrz.pos, <b>D.</b> 1-w cz. C bagno 0,25 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	SO	PRZES	BRZ OL AK OS SO CZM	40 40 40 30 30 30				14 25 20 15 12 10	11 15 14 11 9 9		4 3 4 4 4 4	10 10 3 5 5 1 ---		
t	2,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 13 N, <b>GI.</b> Bw, zrek, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> zrek, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	20 20		0,9	10 7	9 10	IA II	22	65 15 ---	165 40 ---	26,4 2,9 ---	TW-2,57



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
133 w	11,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bmw (wsw) d3, <b>T.</b> niz pag 7, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, śmł.spe, orl.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os, So, Czm 40l, podsz.: brz, os, wb na 20%, 1-w cz. NW luka 0,34 ha 2-w cz. NW luka 0,42 ha 3-w cz. W luka 0,34 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, w cz. W pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW;BW	80 SO (niezg)	DRZEW	7 BRZ 2 BRZ 1 BRZ	40 30 50		0,6	11 10 21	13 10 15	III IV III	23	44 16 12 ---	490 180 135 ---	15,4 8,8 2,9 ---	
x				0,69	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>SP.</b> 2330(), 4030(), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos														
y	8,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz pag 8, <b>Gl.</b> Bw, plż/upż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> orl.pos, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Lp, Ak, Czm, Db 65l, Brz, Os 55l, Db, Ak, Jrz, Os 45l, podsz.: brz, czm, os na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	80 SO (niezg)	DRZEW	2 BRZ 2 OS 2 BRZ 1 SO 2 BRZ 1 SO	35 35 65 65 45 45		0,6	10 12 24 28 13 14	9 12 20 15 13 13	IV IV III III IV III	33	12 20 24 12 12 8 ---	100 165 195 100 100 65 ---	3,9 6,7 2,6 2,4 2,6 2,9 ---	
z	2,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz pag 7, <b>Gl.</b> Bw, plż/upż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, orl.pos, bor.czr, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os, Db 40l, So 35l, podsz.: brz, czm, os na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	80 SO (niezg)	DRZEW	4 BRZ 2 BRZ 3 BRZ 1 OS	40 45 35 35		0,5	15 20 10 12	13 16 10 12	III III IV IV	33	28 16 20 8 ---	60 35 45 15 ---	1,9 0,9 1,7 0,7 ---	
ax				0,57	<b>RP.</b> INNE BUD (Bi ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos														
bx				0,20	<b>RP.</b> INNE BUD (Bi ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny				
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha					
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
133																						
cx	0,63				Obr. ew. Ławszowa (0003) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMSW (sś) d3, <b>T.</b> niz pag 6, <b>GI.</b> RDb, plż/upż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> orl.pos, śmł.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os 55l, So, Lp, Ol, Czm, Db.c 50l, podsz.: czm, brz, lp na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. SE plu.isl, w cz. C pln.pos	80 SO (niezg)	DRZEW	3 BRZ 1 OS 1 DB 3 BRZ 1 OS 1 BRZ	50 50 50 45 45 55		0,7	23 29 22 17 20 20	18 21 17 16 16 20	II II II III IV II	23	48 14 14 38 14 14	30 10 10 25 10 10	0,7 0,2 0,3 0,6 0,2 0,2	---	---	2,2 3,5	
dx	4,94				Obr. ew. Świątoszów (0010) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz pag 7, <b>GI.</b> Bw, plż/upż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> orl.pos, bor.czr, śmł.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz, So, Lp, Db 100l, Ak, So 66l, So, Czm, Ak 50l, Db 40l, podsz.: brz, czm, os na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe, w cz. E plu.isl, w cz. NE pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMSW	80 SO (niezg)	DRZEW	3 BRZ 2 DB 1 OL 2 BRZ 1 OS 1 BRZ	66 66 66 50 50 80		0,7	26 31 25 22 25 31	21 19 19 18 19 21	II III IV II III III	3 3 3 4 3 3	58 40 13 31 18 18	285 200 65 155 90 90	3,8 6,0 1,0 3,4 1,9 0,7	---	---	16,8 3,4	
fx		28,79			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz pag 6, <b>GI.</b> Bw, plż/upż, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> wrz.pos, szc.siw, kst.spe, <b>D.</b> podsz.: brz, so, os na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E pln.pos, w cz. C chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMSW	SO	PRZES	BRZ OS SO SO OS	40 35 35 40 40			12 7 12 15 15	15 8 9 13 17		4 4 4 4 4	30 10 5 5 15	---	---	65			
gx	10,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz pag 9, <b>GI.</b> Bw, plż/upż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> orl.pos, bor.czr, szc.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Jrz, Czm, Db, Ak 40l, So 25l, podsz.: brz, czm, os na 30%, <b>Info:</b> fragm.BMSW	80 SO (niezg)	DRZEW	2 BRZ 2 OS 3 BRZ 1 SO 1 BRZ 1 OS	50 50 40 40 30 30		0,8	22 28 12 18 10 12	19 22 16 14 12 14	II II II II III III	23	33 53 43 14 10 14	345 550 450 145 105 145	7,7 12,7 14,1 6,8 4,9 7,0	---	---	53,2 5,1	TP-10,42

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
133 hx		15,04			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, plż/upż, <b>SP.</b> 2330(), 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, śmł.spe, rkt.spe, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	SO	PRZES	BRZ SO	30 30			7 10	7 7	4 4			15 10 ---	25	
ix		7,44			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (wsw) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, bor.czr, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: brz, so, os na 50%, <b>Info:</b> fragm.BW	SO	PRZES	BRZ OS SO BRZ SO	40 40 30 30 40			15 12 10 7 20	14 11 9 9 10	4 4 4 4 3			45 25 10 30 25 ---	135	
jx		7,52			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bw (ww) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, szc.siw, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: brz, so, os na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W pln.pos	SO													
kx			4,18		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 4, <b>SP.</b> 4030()														
lx				1,45	<b>RP.</b> BAGNO (N )														
mx				2,78	<b>RP.</b> BAGNO (N )		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ OS SO OS	35 35 35 45		0,2	10 12 12 18	9 11 8 15	4 4 4 4			20 15 15 10 ---	60	
nx		2,09			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (wsw) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, bor.czr, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: brz, so, os na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	SO	PRZES	BRZ OS SO BRZ SO	40 40 30 30 40			15 12 10 7 20	14 11 9 9 10	4 4 4 4 3			25 15 10 10 25 ---	85	
ox			0,73		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 4, <b>SP.</b> 4030()														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bontacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
133 px				2,13	RP. BAGNO (N), SP. 7140()														
~a			0,71		RP: DROGI L														
~b			0,26		RP: DROGI L														
~c			0,34		RP: DROGI L														
~d			0,30		RP: DROGI L														
~f			0,27		RP: DROGI L														
~g			0,27		RP: DROGI L														
~h			0,00		RP: DROGI L														
~i			0,24		RP: DROGI L														
~j			0,03		RP: LINIE														
~k			0,06		RP: DROGI L														
~l			0,10		RP: DROGI L														
~m			0,56		RP: LINIE														
~n			0,00		RP: LINIE														
~o			0,25		RP: DROGI L														
~p			0,26		RP: DROGI L														
~r			0,26		RP: PAS PPOŻ														
~s			0,18		RP: DROGI L														
~t			0,45		RP: DROGI L														
~w			0,19		RP: DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
133																			
	65,71 0,63	115,30	12,47	60,62	= 254,10 = 0,63 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 253,47 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 254,10 Gmina Osiecznica (052) = 254,10 Powiat bolesławiecki (01) = 254,10 Woj. dolnośląskie (02)												6824 (435)	213	
134					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 144m. max wys npm 163m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a		25,71			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, tśl.mdr, <b>D.</b> podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos	SO	PRZES	BRZ SO BRZ	35 35 40			7 12 10	8 8 11	4 4 4		420 15 30 ---	465		
b			1,81		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 4, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos														
c	3,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: brz, so na 30%	80 SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 BRZ 1 SO	35 40 50	0,5		8 12 28	7 13 15	IV III II	13	36 16 12 ---	135 60 45 ---	5,3 1,9 1,5 ---	TW-3,77
d	12,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, orl.pos, bor.czr, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp., podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	80 SO (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 1 SO 1 BRZ	35 35 40	0,5		8 14 14	9 9 14	IV III III	13	36 4 8 ---	460 50 100 ---	18,2 4,0 3,2 ---	TW-12,81
f		14,43			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, tśl.mdr, orl.pos, <b>D.</b> podsz.: brz, so na 20%	SO	PRZES	SO BRZ BRZ	30 35 40			14 7 10	10 7 10	4 4 4		60 190 130 ---	380		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
134 g	20,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bmw (ww) d3, <b>T.</b> niz pag 7, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Os 50l, Os 40l, podsz.: brz, czm, kru na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe, w cz. C pfn.pos	80 SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 BRZ	40 30		0,7	15 10	15 12	III III	23	76 24 ---	1535 485 ---	48,2 22,9 ---	TP-20,22
h	23,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz pag 9, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, orl.pos, bor.czr, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs So, Db.c, Db 50l, Ak, So, Db 40l, podsz.: brz, czm, so, os na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S plu.isl, w cz. S chr.leś, w cz. S pfn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMSW	80 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 1 OS 2 BRZ 1 OS	40 40 50 50		0,6	12 18 16 28	14 16 16 20	III III III III	23	52 12 20 16 ---	1215 280 470 375 ---	38,2 9,0 10,2 8,1 ---	TP-23,39
~a			0,56		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,24		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,23		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,53		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~i			0,25		<b>RP:</b> DROGI L														
~j			0,24		<b>RP:</b> LINIE														
~k			0,14		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
134																				
	60,19	40,14	4,35		= 104,68												6079	170.7		
	60,19	40,14	4,35		= 104,68 Obr. ew. Świętoszów (0010)															
	60,19	40,14	4,35		= 104,68 Gmina Osiecznica (052)															
	60,19	40,14	4,35		= 104,68 Powiat bolesławiecki (01)															
	60,19	40,14	4,35		= 104,68 Woj. dolnośląskie (02)															
135					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Rudawica (07) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 142m. max wys npm 148m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie															
a		24,27			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMW (ww) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, wrz.pos, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. NE pln.pos	SO	PRZES	BRZ	40			12	10					460		
								BRZ	35			8	7					230		
								SO	35			13	8					100		
																		---		
																		790		
b		5,54			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, szc.siw, śml.spe, <b>D.</b> podsz.: brz, so, czm na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos, w cz. NW chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMW	SO	PRZES	SO	35			14	9						85	
								BRZ	35			10	8					25		
																		---		
																		110		
c				3,27	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos		ZADRZEW	SO	35			12	7					50		
							(w cz. C)	BRZ	35			7	7					15		
																		---		
																		65		
d	33,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMW (ww) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, tśl.mdr, orl.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. kęp, mjs Os 40l, podsz.: brz, czm, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BśW	80 SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ	40			0,4	14	12	IV	23	24	800	25,5	TP-33,36
								2 BRZ	35			9	9	IV		8	265	10,5		
								1 SO	35			16	10	III		4	135	10,3		
								2 BRZ	28			7	7	IV		4	135	7,3		
																---	---	---		
																40	1335	53,6		
																		1,6		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
135 ~a ~b ~c			0,14 0,50 0,29		<b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> LINIE <b>RP:</b> LINIE																
	33,36 33,36 33,36 33,36 33,36	29,81 29,81 29,81 29,81 29,81	0,93 0,93 0,93 0,93 0,93	3,27 3,27 3,27 3,27 3,27	= 67,37 = 67,37 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 67,37 Gmina Osiecznica (052) = 67,37 Powiat bolesławiecki (01) = 67,37 Woj. dolnośląskie (02)												2235 (65)	53.6			
136 a b ~a		107,59 3,45			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 144m. max wys npm 151m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-CENNE, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (sś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: brz, so, czm, os, wb na 20%, 1-w cz. NW bagno 0,42 ha 2-w cz. E kępa 0,45 ha Os 45l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E pln.pos, w cz. E chr.spe <b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> naga, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos <b>RP:</b> DROGI L	SO SO	PRZES	OS BRZ SO	45 30 30				26 11 13	20 12 12		3 4 4			20 15 5 ---	40	
		111,04 111,04 111,04 111,04 111,04	1,26 1,26 1,26 1,26 1,26		= 112,30 = 112,30 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 112,30 Gmina Osiecznica (052) = 112,30 Powiat bolesławiecki (01) = 112,30 Woj. dolnośląskie (02)													40			



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne								Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny				
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.					
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
137																					
a		28,01			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 142m. max wys npm 154m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie  Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, OCH-CENNE, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMW (ww) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, szc.siw, tsl.mdr, <b>D.</b> podsz.: brz, iwa, czm, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.leś, <b>Info:</b> fragm.BŚW	SO	PRZES	BRZ	40			12	10	4			35				
												10	7	4	20						
												OS	12	12	4	5					
												BRZ	7	7	4	10					
												SO	7	6	4	5					
																---					
																75					
b		8,91			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-CENNE, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, kst.spe, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: brz, czm, iwa, so na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,18 ha So 45l. 2-w cz. N kępa 0,38 ha So 45l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	SO	PRZES	SO	45			15	10	4		20					
												BRZ	17	12	4	5					
												SO	21	12	3	5					
												BRZ	26	15	3	10					
												BRZ	8	9	4	15					
																---					
																55					
c		18,67			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> naga, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMW	SO	PRZES	BRZ	30			10	10	4		2					
d	1,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d1, <b>T.</b> niz fal 13 NE, <b>GI.</b> Bw, zrek, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> szc.siw, kst.spe, wrz.pos, <b>C.</b> zrek, <b>D.</b> zmiesz. grp., 1-w cz. C bagno 0,12 ha	80 SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ	6		0,8		1	II	22		2,5				
								3 SO	6				1	II			---				
								PRZES	40			14	10	4	1		2,5				
								BRZ	30			7	7	4	1		1,7				
								SO	30			7	7	4	1		---				
								OS	30			8	7	4	1		4				

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
137 f				21,76	<b>RP:</b> PIASKI (N ), <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe		ZADRZEW (w cz. S)	SO	40			15	10		4		1			
g	6,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 60l, Brz 30l, podsz.: so, brz, czm, db na 30%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	60 38		0,6	24 12	17 10	II III	22	98 36 ---	655 240 ---	16,9 15,2 ---	TP-6,67	
h				3,74	<b>RP:</b> PIASKI (N ), <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe		ZADRZEW (w cz. C)	SO	45			15	10		4		1			
i	5,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 40% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 40l, Brz, So, So.b 25l, podsz.: so, so.b, brz, czm na 30%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 SO.B 2 SO 1 SO.B	50 50 35 35		0,6	20 15 11 7	13 10 8 7	III IV IV IV	33	29 10 10 5 ---	175 60 60 30 ---	6,4 2,8 7,9 3,9 ---		
j		7,45			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: so, brz, so.b na 30%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.leś	SO	PRZES	SO BRZ SO SO	90 30 30 45			31 10 12 15	15 10 8 8		3 4 4 4		10 2 5 5 ---			
k		5,06			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Lawszowskie <b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: so, brz, czm, iwa na 10%	SO	PRZES	BRZ SO BRZ SO	35 30 55 55				10 12 15 20	9 7 12 10		4 4 4 3		10 5 5 5 ---		
																	25			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
137																			
I				4,27	Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ BRZ OS SO SO	30 40 30 30 40			10 15 12 10 15	8 15 13 7 10		4 4 4 4 4		15 15 10 10 10		
							ZAKRZEW (w cz. C)	IWA CZM BRZ			0,3						---	60	
m	11,57				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 5, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, U. 20% antrop, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd So, Brz 50l, mjs Brz, So 30l, podsz.: brz, so, czm na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,30 ha So 20l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 SO	40 40 65		0,6	17 14 25	14 13 17	II III III	23	60 24 32 ---	695 280 370 ---	32,3 8,7 9,2 ---	TP-11,57
																116	1345	50,2 4,3	
n	2,24				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, U. 20% antrop, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So, Brz 15l, podsz.: so, brz, czm na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 SO 1 BRZ	25 25 40 40		0,4	7 7 15 13	7 8 12 12	III IV II IV	22	11 2 2 2 ---	25 5 5 5 ---	6,4 0,3 0,2 0,1 ---	
																17	40	7,0 3,1	
o	4,52				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, U. 20% antrop, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So, Brz 35l, Brz 30l, podsz.: brz, so, czm na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	40 40 30		0,5	14 11 8	10 11 7	III IV III	22	48 8 4 ---	215 35 20 ---	12,3 1,2 2,2 ---	TP-4,52
																60	270	15,7 3,5	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
137																			
p	2,57				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 5, GI. Bw, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, U. 40% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 60l, podsz.: brz, so, czm na 40%	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 SO 1 SO	90 120 50		0,6	28 35 20	16 17 14	IV IV III	3 3 3	76 48 10 ---	195 125 25 ---	3,4 1,3 1,0 ---	
							PODR	5 SO 3 BRZ 2 SO	20 20 15		0,5		5 6 3		22	134	345	5,7 2,2	
r	13,21				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, U. 30% antrop, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So, Brz 30l, podsz.: so, brz, czm na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. N chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	40 40		0,6	16 13	13 13	II III	23	80 20 ---	1055 265 ---	49,1 8,3 ---	TP-13,21
							PRZES	SO	90			75	15		3	5	57,4 4,3		
s	1,15				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 5, GI. Bw, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So, Brz 50l, podsz.: so, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	60 40		0,6	23 12	16 12	III II	23	125 13 ---	145 15 ---	4,0 0,7 ---	TP-1,15
																138	160	4,7 4,1	
t				6,11	RP. PIASKI (N ), OP. Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO	60 60		0,1	12 15	10 10		4 4		2 2 ---		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
137																			
w	2,72				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 110l, So, Brz 30l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	65 50			0,4	28 18	17 14	III III	3 4	98 9 ---	265 25 ---	6,6 0,9 ---	
x	8,75				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 25l, podsz.: brz, so, czm na 40%, 1-w cz. E kępa 0,19 ha So 65l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 BRZ 1 SO	35 35 25			0,6	15 12 7	11 12 9	II III II	22	52 24 8 ---	455 210 70 ---	26,6 8,0 8,6 ---	TP-8,75
y	7,43				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 50l, podsz.: so, brz, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW 4 SO 3 SO 2 SO 1 SO	60 75 50 115			0,7	22 27 18 34	15 15 14 17	III IV III IV	33	58 36 31 18 ---	430 265 230 135 ---	12,0 6,2 8,6 1,5 ---	TP-7,43
z	27,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> wrz.pos, rog.leś, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 30l, podsz.: brz, so, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.leś, w cz. SE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 SO 1 SO	40 30 55			0,6	14 10 20	14 12 15	II I III	23	84 20 12 ---	2330 555 335 ---	108,4 36,8 10,6 ---	TP-27,75
							PRZES	SO SO	110 65			33 21	15 13	3 3		15 20 35			
							PRZES	SO	110			32	15	3		5			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
137 ax	6,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, śmi.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 60l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos, w cz. N chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 2 SO	85 60 105		0,4	30 19 37	16 15 17	IV III IV	3 4 3	48 33 19 ---	290 200 115 ---	5,5 5,6 1,5 ---	
bx	15,59				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 60l, Brz 35l, podsz.: so, brz, czm na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 3 SO	45 45 35		0,6	17 12 12	13 13 10	III IV III	23	48 10 24 ---	750 155 375 ---	33,5 4,1 28,9 ---	TP-15,59
cx		1,45			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> szc.siw, kst.spe, wrz.pos, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	SO													
dx		0,82			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 2, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> naga	SO													
fx		29,18			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: so, brz, czm, iwa na 50%, 1-w cz. S kępa 0,43 ha Brz 55l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, <b>Info:</b> fragm.BMW	SO	PRZES	BRZ SO BRZ SO	35 30 55 55			10 12 15 20	9 7 12 10		4 4 4 3		80 40 35 30 ---		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne								Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
137																			
gx		21,85			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. szad, R. wrz.pos, szc.siw, rkt.spe, D. podsz.: brz, czm, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	SO	PRZES	BRZ SO	40 40			10 8	10 7	4 4			50 20 ---	70	
hx		5,79			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. szad, R. wrz.pos, szc.siw, rkt.spe, D. podsz.: brz, czm na 20%	SO	PRZES	BRZ SO	40 40			10 8	10 7	4 4			5 2 ---	7	
~a			0,75		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~b			0,38		RP: DROGI L														
~c			0,35		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~d			0,34		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~f			0,20		RP: DROGI L														
~g			0,19		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~h			0,13		RP: DROGI L														
~i			0,01		RP: DROGI L														
~j			0,01		RP: DROGI L														
~k			0,01		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~l			0,00		RP: DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
137			0,82		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~m			0,82		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~n			0,39		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~o			0,15		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~p			0,06		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~r			0,06		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~s			0,01		RP: DROGI L														
~t			0,01		RP: DROGI L														
~w			0,00		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~x			0,21		RP: LINIE														
	117,70	127,19	4,08	35,88	= 284,85												12380 (66)	510,2	
	117,70	127,19	4,08	35,88	= 284,85 Obr. ew. Świętoszów (0010)														
	117,70	127,19	4,08	35,88	= 284,85 Gmina Osiecznica (052)														
	117,70	127,19	4,08	35,88	= 284,85 Powiat bolesławiecki (01)														
	117,70	127,19	4,08	35,88	= 284,85 Woj. dolnośląskie (02)														
138					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 138m. max wys npm 150m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	10,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkep., pods.: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. S płu.isl, w cz. N chr.spe, w cz. N pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 3 SO	40 40 45		0,7	13 14 18	14 14 16	II III II	13	84 12 48 ---	845 120 480 ---	39,2 3,8 18,7 ---	TP-10,05
							PRZES	SO SO	85 110			23 32	15 18		3 3		38 25 ---	61,7 6,1	
																	144 1445	63	



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
138 b	4,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz, Os 40l, podsz.: so, brz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	75 40			0,8	22 14	17 14	III II	3 4	162 29 ---	690 125 ---	13,9 5,7 ---	TP-4,25
c	0,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 19 SW, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 70l, So, Brz 40l, podsz.: so, brz, db.c, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 SO 1 OS	70 55 55			0,7	34 22 28	23 20 23	I I II	3 3 3	191 49 27 ---	135 35 20 ---	2,8 0,9 0,4 ---	TP-0,71
d				88,51	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, w cz. SE ptn.pos, w cz. NW płu.isl		ZADRZEW (w cz. N) SO BRZ SO	110 90 50				35 36 15	17 17 10		3 3 4		5 3 2 ---		
f	3,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: brz, so, czm na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C płu.isl, w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 1 BRZ 2 SO 2 SO	40 40 50 35			0,6	17 13 20 12	15 13 16 13	I III II I	23	80 8 32 28 ---	315 30 125 110 ---	13,2 1,0 4,2 5,6 ---	TP-3,95
							PRZES SO	65				25	14		3	148	580	24,0 6,1	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
138 g	1,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. rzęd, mjs So, Brz 35l, Db.c 27l, podsz.: so, czm na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe, w cz. NW plu.isl, w cz. N pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	27 27		0,7	10 10	11 11	I III	23	91 8 ---	100 10 ---	8,2 0,5 ---	TW-1,11
h	8,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Db, Js, Ak 45l, Db.c, Ak, Kl 38l, podsz.: brz, czm, so, db.c na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos, w cz. S chr.spe, w cz. S plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 SO 1 BRZ 2 SO	38 45 45 55		0,6	14 18 15 22	13 16 14 18	II II III II	23	40 36 8 32 ---	355 320 70 285 ---	18,1 12,4 1,9 8,3 ---	TP-8,92
i	2,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, mjs Brz, So 50l, podsz.: so, brz, db.c, czm na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. E chr.spe, w cz. E plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 8 SO 2 DB.C	106 35 35		0,9 0,3	28 9	18 8	IV 23	3	201 455	5,9 2,6	IB-95%-2,26 AGROT-2,26 ODN-ZRB-2,26	
j	0,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 20% pożar, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Db 55l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. SE plu.isl, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	55		0,9	19	18	II	22	241	180	5,2 7,0	TP-0,74

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
138 k	3,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: brz, so na 50%, 1-w cz. SW luka 0,13 ha 2-w cz. W luka 0,07 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe, w cz. C pln.isl	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	55 55 65		0,8	20 18 31	17 17 20	II III II	22	174 13 22 --- 209	635 45 80 --- 760	18,5 0,9 1,9 --- 21,3 5,8	TP-3,65
l	0,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: czm, brz na 20%, 1-w cz. E luka 0,11 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	40 40		0,7	15 10	14 13	II III	23	112 8 --- 120	95 5 --- 100	4,5 0,2 --- 4,7 5,5	TP-0,86
m	3,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 50% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Ak 50l, Ak 35l, So, Db.c, Brz 25l, podsz.: czm, brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe, w cz. C pln.isl	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO	35 55 30		0,6	13 20 8	11 16 7	II II III	33	52 32 8 --- 92	195 120 30 --- 345	11,3 3,5 3,6 --- 18,4 4,9	TW-3,73
n	4,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szcz.siw, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Brz 35l, podsz.: czm, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. SE chr.spe, w cz. SE pln.isl	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	28 28 35		0,7	10 10 13	9 11 10	II III III	13	53 8 8 --- 69	245 35 35 --- 315	22,7 1,9 2,9 --- 27,5 5,9	TW-4,64
							PRZES	SO	110			35	14		3		40		
							PRZES	SO	100			38	15		3		30		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
138 o	3,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 65l, Brz 40l, podsz.: so, brz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos, w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	55 40			0,6	20 15	18 14	II II	33	134 22 ---	515 85 ---	14,9 3,9 ---	TP-3,83	
p				0,78	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE ptn.pos		ZAKRZEW (w cz. W)	SO				0,1									
r		2,27			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 8, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: so, brz, czm na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos, w cz. NW chr.spe, w cz. NW ptu.isl	SO	PRZES	SO SO BRZ SO	35 55 55 100				10 16 15 32	11 12 13 14	4 4 4 3		120 80 1 6 ---	207			
~a			0,24		<b>RP:</b> DROGI L																
~b			0,19		<b>RP:</b> DROGI L																
~c			0,12		<b>RP:</b> DROGI L																
~d			0,09		<b>RP:</b> DROGI L																
~f			0,08		<b>RP:</b> DROGI L																
~g			0,08		<b>RP:</b> DROGI L																
~h			0,07		<b>RP:</b> DROGI L																
~i			0,25		<b>RP:</b> DROGI L																
~j			0,24		<b>RP:</b> DROGI L																
~k			0,46		<b>RP:</b> LINIE																
	48,70	2,27	1,82	89,29	= 142,08												7280 (10)	260,6			
	48,70	2,27	1,82	89,29	= 142,08 Obr. ew. Świątoszów (0010)																
	48,70	2,27	1,82	89,29	= 142,08 Gmina Osiecznica (052)																
	48,70	2,27	1,82	89,29	= 142,08 Powiat bolesławiecki (01)																
	48,70	2,27	1,82	89,29	= 142,08 Woj. dolnośląskie (02)																

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
139																			
a	2,54				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 145m. max wys npm 154m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 BRZ 45	38 38 45			0,7	12 11 16	12 12 13	II IV IV	23	92 8 8 --- 108	235 20 20 --- 275	11,8 0,7 0,5 --- 13,0 5,1	TW-2,54
b	7,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 50l, podsz.: so, brz na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos, w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 SO 1 SO 40	80 50 40			0,7	32 17 13	20 15 12	II II II	3 4 4	182 14 14 --- 210	1285 100 100 --- 1485	22,7 3,3 4,6 --- 30,6 4,3	
c	2,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 7, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, mjs Os 55l, podsz.: so, brz na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. E ptn.pos, w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 SO 1 BRZ 55	65 40 55			0,6	28 15 18	17 13 15	III II IV	3 4 4	89 36 9 --- 134	180 75 20 --- 275	4,5 3,4 0,3 --- 8,2 4,0	TP-2,05
d				30,21	RP. PIASKI (N ), OP. Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos		ZADRZEW (w cz. S) BRZ BRZ SO 30	50 30 30				14 9 10	12 7 7	4 4 4			1 5 3 --- 9		
f			1,58		RP: PAS PPOŻ, T. 4, OP. Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos		ZADRZEW (w cz. N) SO SO 35	70 35				35 14	15 11	3 4			6 2 --- 8		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
139 g	11,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs So 80l, Brz 55l, Ak 35l, podsz.: brz, czm, so, db na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. SE plu.isl, w cz. SE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	40 55 35		0,6	15 22 13	13 17 12	II II III	23	76 32 8 ---	885 375 95 ---	41,2 10,8 3,6 ---	TP-11,66
h	2,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Db.c, Brz 28l, podsz.: czm, brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos, w cz. N chr.spe, w cz. N plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	28 23 35		0,7	10 8 13	10 7 11	II II II	13	46 8 11 ---	100 15 25 ---	9,2 2,7 1,4 ---	TW-2,16
i	5,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.czm, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn., podsz.: brz, so na 70%, 1-w cz. N kępa 0,14 ha So 110l. So 80l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	38 38		0,8	10 9	12 10	II IV	23	128 8 ---	720 45 ---	36,3 1,6 ---	TW-5,61
j		7,12			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: brz, czm na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E pln.pos, w cz. E chr.spe	SO	PRZES	SO BRZ BRZ	38 38 50			14 10 18	9 11 14	4 4 4		140 70 70 ---	280	---	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
139 k	9,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 67l, Brz 55l, podsz.: brz, so na 10%, 1-w cz. SW kępa 0,17 ha So 30l. So 25l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	67		0,7	20	17	III	3	178	1625	38,6 4,2	TP-9,14
l	8,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Brz 50l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 SO	38 38 50		0,5	13 11 19	12 10 14	II IV III	23	60 4 20 --- 84	490 35 165 --- 690	24,7 1,1 6,0 --- 31,8 3,9	TW-8,13
m	7,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, podsz.: so, brz na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	80		0,7	21	17	III	3	186	1345	24,8 3,4	
n		0,73			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	SO	PRZES	SO	35			14	12		4		60		
o	4,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: brz, so na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	38 38		0,7	13 10	12 12	II IV	13	100 8 --- 108	485 40 --- 525	24,4 1,3 --- 25,7 5,3	TW-4,83
							PRZES	SO	65			25	16		3		6		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
139 p	1,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bw, zrek, <b>P.</b> naga, <b>U.</b> 30% grzyby, osu-sos, <b>C.</b> zrek, drz szt, <b>D.</b> zw.: luz., zmiesz. grp., 1-w cz. N kępa 0,02 ha So 50l. 2-w cz. C kępa 0,12 ha So 50l. So 38l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	9 9			1,0		1 1	IV IV	12			0,2 --- 0,2 0,1	CW-1,99
r	3,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 33l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO PRZES SO	33 80			0,6	12 26	12 16	II 3	23 3	76 15	285 15	18,5 5,0	TW-3,73
s	2,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz 38l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe, w cz. E pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	55 38			0,7	18 11	16 10	II III	22	151 18 --- 169	320 40 --- 360	9,3 2,4 --- 11,7 5,5	TP-2,13
t	2,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 100l, Brz 67l, Brz 35l, podsz.: so, brz, czm na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	67 35			0,6	22 10	16 9	III III	3 4	138 4 --- 142	375 10 --- 385	8,9 0,8 --- 9,7 3,6	TP-2,71
~a			0,39		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,36		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,28		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,24		<b>RP:</b> DROGI L														



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
139			0,20		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,16		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~i			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~j			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~k			0,77		<b>RP:</b> LINIE														
~l			0,18		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
~m																			
	70,98	7,85	4,50	30,21	= 113,54												9976	319.6	
	70,98	7,85	4,50	30,21	= 113,54 Obr. ew. Świątoszów (0010)												[8]		
	70,98	7,85	4,50	30,21	= 113,54 Gmina Osiecznica (052)												(9)		
	70,98	7,85	4,50	30,21	= 113,54 Powiat bolesławiecki (01)														
	70,98	7,85	4,50	30,21	= 113,54 Woj. dolnośląskie (02)														
140		1,23			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 143m. max wys npm 153m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a					<b>RP:</b> ZRAB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, chr.spe, <b>D.</b> podsz.: brz na 10%, 1-w cz. E kępa 0,07 ha So 110l. So 70l.	SO	PRZES	SO	110			35	18		3		5		AGROT-1,23
								SO	70			22	16		3		5		ODN-ZRB-1,23
																	---		
																	10		
b	7,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 100l, Brz 28l, podsz.: so, brz, czm na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,07 ha So 23l. 2-w cz. S kępa 0,36 ha So, Brz 30l. 3-w cz. SE d luka 0,18 ha Brz 9l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO	60		0,5	23	15	III	33	62	455	12,6	TP-7,31
								1 BRZ	60			17	15	IV	13	95	1,4		
								2 SO	45			13	12	III	18	130	5,9		
								1 SO	28			8	11	I	9	65	5,0		
															---	---	---		
															102	745	24,9		
																	3,4		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
140 c	5,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Ak, So 45l, Db.c 35l, So 20l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 3 SO 1 BRZ	25 25 35 35		0,7	7 7 10 9	7 7 9 10	III IV III IV	23	15 4 11 4 ---	90 25 65 25 ---	23,4 1,5 5,1 0,9 ---	TW-5,96
d	0,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, zre, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> zre, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, podsz.: czm, so na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	12		1,0		2	II	21			1,2 3,2	CP-0,37
f	2,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 30l, podsz.: so, czm, db, os na 30%, 1-w cz. W d luka 0,06 ha So 5l. 2-w cz. SE kępa 0,30 ha So 25l. 3-w cz. SE luka 0,19 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 1 BRZ 1 SO	65 40 40 90		0,5	23 13 15 33	16 11 14 18	III III III III	3 4 4 3	49 31 4 13 ---	145 90 10 40 ---	3,6 5,2 0,4 0,6 ---	TP-2,97
g			0,53		<b>RP:</b> PARKING L, <b>T.</b> 3														
h	5,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp,, podsz.: so, brz, czm na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	21 21 35		0,9		5 6 8	III IV IV	22			12,2 0,4 20,6 ---	CP-5,21

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
140 i	5,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 9, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Brz 80l, mjs So 70l, Brz, So,b 60l, So.b, Db 45l, podsz.: so, brz, db, czm na 40%, 1-w cz. S d luka 0,03 ha Św,So 10l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 1 BRZ 1 SO	60 45 45 95		0,5	17 12 12 12	14 12 12 12	III III IV IV	33	49 31 9 13 ---	280 175 50 75 ---	7,8 7,9 1,3 1,2 ---	TP-5,71
j			0,32		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 3														
k			1,84		<b>RP:</b> L ENERG, <b>T.</b> 6		ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ SO CZM			0,2								
l	2,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz 60l, Brz, Db 45l, podsz.: so, brz, czm na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 SO 1 SO	60 45 70		0,6	18 13 25	17 11 17	II III III	23	62 53 13 ---	180 150 35 ---	4,6 6,8 0,8 ---	TP-2,87
m	0,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So, Brz 28l, podsz.: so, brz, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 4 SO	60 60 45		0,4	21 18 13	16 15 12	III IV III	33	45 9 31 ---	30 5 20 ---	0,9 0,1 1,0 ---	
n			0,47		<b>RP:</b> L ENERG, <b>T.</b> 4														
o			0,39		<b>RP:</b> L ENERG, <b>T.</b> 4														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
140 p	1,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 40l, podsz.: so, czm, db, os na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 4 SO	65 65 40			0,5	23 15 15	16 16 13	III IV II	3 4 4	53 9 44 ---	85 15 70 ---	2,1 0,2 3,3 ---	TP-1,59
r			0,03		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 5															
s			0,13		<b>RP:</b> L ENERG, <b>T.</b> 4															
~a			0,19		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,08		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,07		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,04		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,02		<b>RP:</b> DROGI L															
~g			0,02		<b>RP:</b> DROGI L															
~h			0,77		<b>RP:</b> DROGI L															
~i			0,08		<b>RP:</b> DROGI L															
~j			0,01		<b>RP:</b> DROGI L															
~k			0,18		<b>RP:</b> LINIE															
~l			0,01		<b>RP:</b> LINIE															
	32,68	1,23	5,18		= 39,09												2582	138		
	32,68	1,23	5,18		= 39,09 Obr. ew. Świętoszów (0010)															
	32,68	1,23	5,18		= 39,09 Gmina Osiecznica (052)															
	32,68	1,23	5,18		= 39,09 Powiat bolesławiecki (01)															
	32,68	1,23	5,18		= 39,09 Woj. dolnośląskie (02)															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
141					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 130m. max wys npm 151m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy														
a	1,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śml.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz, Ak, Db 40l, So 25l, podsz.: czm, so, brz, ak na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.leś, w cz. N ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	40 55			0,6	14 23	11 15	III III	23	66 25 ---	80 30 ---	4,4 0,9 ---	
b			0,57		<b>RP:</b> L ENERG, <b>T.</b> 7, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos		ZAKRZEW (w cz. C) BRZ SO CZM				0,3								
c	1,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 50l, podsz.: so, brz, db, czm na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 SO 1 SO	70 120 50			0,7	25 35 18	17 19 14	III IV III	3 3 4	96 50 17 ---	155 80 25 ---	3,4 0,8 1,0 ---	TP-1,59
d	9,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 11, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śml.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Lp, Ak, Os, Db.c 70l, podsz.: czm, brz, db, so, jrz na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW;LMW	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 DB 1 BRZ 1 SO	70 70 70 120			0,6	32 33 29 49	23 24 22 25	I II II II	3 3 3 2	142 46 21 25 ---	1385 450 205 245 ---	28,1 10,6 2,4 2,3 ---	TP-9,74
																234	2285	43,4 4,5	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
141 f	7,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>GI.</b> Gw, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, ptu.spe, nar.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 120l, Czm, Os, Ol 65l, podsz.: czm, kru, bez.c, db, brz na 70%, 1-w cz. NE kępa 0,30 ha Brz,Os,Czm 40l. 2-w cz. C d luka 0,15 ha Jd 8l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C trf.spe, w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.LMŚW;BMSW	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 1 DB 1 BRZ 2 SO	65 65 65 120			0,6	30 28 29 48	23 21 24 26	I II I II	3 3 3 2	130 21 21 42 --- 214	930 150 150 300 --- 1530	20,7 4,0 2,2 2,8 --- 29,7 4,1	TP-7,16
g	2,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n1, <b>T.</b> niz fal 11, <b>GI.</b> Gw, pg/pl, <b>SP.</b> 91F0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, ncp.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Db 170l, Os, Db, Ol, Brz, Lp 50l, podsz.: czm, db, brz, so, db.c, glg na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C trf.spe, w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.LŁ	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	3 SO 2 DB 2 BRZ 2 DB 1 SO	70 70 70 130 130		0,6	31 31 33 65 49	25 24 23 27 27	I II II III II	3 3 3 3 2	67 38 38 54 21 --- 218	155 90 90 125 50 --- 510	3,2 2,1 1,0 1,2 0,4 --- 7,9 3,4		
h	3,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 7, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> bor.bru, śml.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz, Ak, Db 40l, So 25l, podsz.: so, brz, ak, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos, w cz. N chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	40 55		0,8	14 23	11 14	III III	23	95 12 --- 107	315 40 --- 355	17,9 1,3 --- 19,2 5,8	TP-3,32	
i		1,11			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 3, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, śml.spe, trz.spe, <b>C.</b> porol, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C trf.spe, w cz. C pln.pos	DB-SO														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
141 j	2,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, śml.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Św 25l, podsz.: czm, brz, db na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C trf.spe	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	4 DB 2 SO 2 MD 1 BK 1 BRZ	25 25 25 25 25		0,9	9 11 16	8 8 14	III II I	22	4 13 25	10 35 65	4,7 4,1 5,0	TW-2,59
k	3,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, śml.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 45l, podsz.: czm, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E trf.spe, w cz. E pln.pos, <b>Info:</b> fragm.LMW	80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 SO 1 SO 1 BRZ 1 BRZ	45 45 55 55 30		0,6	15 17 26 18 10	16 14 17 19 12	III II II II III	23	38 38 14 14 5	130 130 45 45 15	3,3 5,0 1,4 0,9 0,8	TP-3,37
							PODR	4 BK 1 JD 3 ŚW 2 BK DB	18 18 14 14 140		0,4		5 2 4 4	22					
							PRZES	DB	140			75	24	3		6			
I	8,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-GLEB, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 11, <b>GI.</b> Gw, ps/pl, <b>SP.</b> 3260(), 91E0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> ncp.spe, tśl.mdr, pok.zwy, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Lp 90l, Os, So, Wb 45l, podsz.: czm, db, wb, brz na 50%, 1-w cz. SE bagno 0,37 ha 2-w cz. SE bagno 0,49 ha 3-w cz. SW bagno 0,14 ha 4-w cz. NW d przez 0,66 ha Jd,Bk,Św 5l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.LŁ	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	3 SO 2 BRZ 2 DB 2 SO 1 BRZ	60 60 140 120 45		0,5	29 25 78 43 15	22 22 26 27 6	I II III II IV	23	55 25 51 38 8	475 215 445 330 70	11,7 3,5 3,4 3,1 1,8	TP-8,68
							PODS	5 JD 3 BK 2 ŚW	5 szt 5 szt 5 szt		0,1			22	177	1535	23,5 2,7		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
141 m	8,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 8, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Św, Md, Bk 10l, podsz.: czm, brz, so na 30%, 1-w cz. N kępa 0,38 ha So 125l. 2-w cz. N kępa 0,27 ha So,Brz 28l. 3-w cz. E kępa 0,32 ha So 125l. 4-w cz. S kępa 0,19 ha So 34l. 5-w cz. SW kępa 0,31 ha So 34l. 6-w cz. S kępa 0,33 ha So,Brz 34l. 7-w cz. S kępa 0,20 ha So,Brz 34l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	9 10			1,0		2 3	II III	12			3,1 --- 3,1 0,4	CP-8,34	
n	4,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 11, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk 3l, podsz.: czm na 10%, 1-w cz. N kępa 0,23 ha So 125l. Db 100l. 2-w cz. S kępa 0,15 ha So 125l. Db 150l. So 50l. 3-w cz. S kępa 0,22 ha So,Brz 28l. 4-w cz. S kępa 0,17 ha So 125l. So 50l. Brz 30l., <b>Info:</b> fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB.S	3 3 3			1,0			II II II	11			1,2 --- 1,2 0,3	PIEL-4,07	
o	4,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 13 W, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, trz.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep, mjs So, So.we 150l, So.b 125l, So 100l, Brz 70l, Db.c 35l, podsz.: czm, so, db.c, brz, ak na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S ptn.pos, w cz. S chr.leś, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	125 70			0,9		35 27	23 20	III II	3 3	218 55 --- 273	995 250 --- 1245	8,9 5,3 --- 14,2 3,1	Działa nr 1: IB-95%-3,70 AGROT-3,70 ODN-ZRB-3,70



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
141 p	10,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n2, <b>T.</b> niz pag 7, <b>Gl.</b> RDB, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, pok.zwy, ptu.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 170l, Ksz, Kl, Wz, Św 120l, Lp 70l, Ol, Os, Lp, Św, Ak 50l, podsz.: czm, brz, jrz, os, bez.c na 70%, 1-w cz. SE od gnia 0,47 ha Bk 4l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	80 SO-DB (cz zg) 30	DRZEW	3 BRZ 2 SO 1 DB 1 OS 2 BRZ 1 DB	70 70 70 70 50 120		0,6	36 37 26 63 20 57	25 24 21 26 20 25	I I II II II III	3 3 3 3 4 3	63 46 21 25 29 25 ---	675 495 225 270 310 270 ---	8,4 10,0 5,3 2,9 7,0 2,9 ---	IVD-20%-10,72 AGROT-3,33 ODN-ZŁOŻ-3,33 PIEL-0,47	
r	7,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH- CENNE, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LŁ (lż) n2, <b>T.</b> niz fal 10, <b>Gl.</b> MDb, pg/ps//gp, <b>SP.</b> 9170(), 91E0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> ncp.spe, pok.zwy, ptu.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep, mjs Lp 140l, Kl, Wz 120l, Ak, Ol 90l, Lp, Os, So 60l, Db 40l, podsz.: czm, wb, bez.c, glg na 70%, 1-w cz. NW bagno 0,12 ha 2-w cz. N d luka 0,27 ha Jrz.b 8l. 3-w cz. N bagno 0,27 ha 4-w cz. N bagno 0,06 ha 5-w cz. S bagno 0,08 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos, <b>Info:</b> fragm.LMW	140 LP-DB (zg)	DRZEW	3 DB 1 KSZ 2 DB 1 DB 1 BRZ 1 DB 1 WB	140 140 90 60 60 170 50		0,7	60 70 40 29 25 93 23	27 24 24 21 22 24 17	III II II II II IV IV	3 3 3 3 3 3 4	89 15 60 20 20 35 15 ---	645 110 435 145 145 255 110 ---	5,0 0,5 7,1 4,3 2,3 1,8 2,3 ---		
s		1,10			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz pag 3, <b>Gl.</b> Gw, ps/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, trz.spe, śml.spe, <b>C.</b> porol, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	SO-DB														
t		0,39			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>Gl.</b> Gw, ps/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, trz.spe, śml.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> podsz.: czm na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.LŁ	SO-DB														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
141 w	2,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz pag 9, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>SP.</b> 3260(), 91E0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, nar.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Db 150l, So, Db 110l, Brz, Db 51l, Wb 40l, podsz.: czm, db, jrż na 70%, 1-w cz. SE kępa 0,14 ha Brz,Os 40l. 2-w cz. SW kępa 0,11 ha Brz,Os 35l. 3-w cz. N bagno 0,43 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	51			0,7	26	24	IA	22	287	770	21,8 8,1	TP-2,68
x	2,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 12, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, trz.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: czm, brz na 30%, 1-w cz. N kępa 0,26 ha So 125l. Db 150l. 2-w cz. S kępa 0,11 ha So 125l. Db 150l., <b>Info:</b> fragm.BMŚW;LMW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 ŚW 1 DB.S	3 3 3 3			1,0			II II II II	11		0,7 --- 0,7 0,3	PIEL-2,45	
y		0,35			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, trz.spe, śmł.spe, <b>C.</b> porol, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE pln.pos, <b>Info:</b> fragm.LMW	DB-SO	PRZES	SO DB	125 150				37 70	22 21	3 3		55 36 --- 91			
z	0,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, szc.siw, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So, Brz 40l, So, Brz 35l, podsz.: czm, so, brz, db na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	31 31			0,7	15 12	12 11	I III	23	103 8 --- 111	60 5 --- 65	3,7 0,2 --- 3,9 6,7	TW-0,58
~a			0,33		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,24		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
141			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,13		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
~i			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
~j			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
~k			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
~l			0,27		<b>RP:</b> LINIE														
	80,62 80,62 80,62 80,62 80,62	2,95 2,95 2,95 2,95 2,95	1,92 1,92 1,92 1,92 1,92		= 85,49 = 85,49 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 85,49 Gmina Osiecznica (052) = 85,49 Powiat bolesławiecki (01) = 85,49 Woj. dolnośląskie (02)												13664	265.3	
142					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 147m. max wys npm 156m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie														
a		108,48			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-CENNE, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: so, brz, czm, wb na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,46 ha Brz,Os 50l. 2-w cz. NE kępa 0,44 ha Brz,Os 50l. 3-w cz. NE kępa 0,22 ha Brz,Os 50l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe, w cz. N ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	SO	PRZES	BRZ OS	50 50			18 35	18 24	4 3			50 30 ---	80	
b		22,68			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos	SO													

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
142 c		28,46			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-CENNE, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos	SO	PRZES	SO BRZ	40 40				19 17	11 9	4 4		5 5 ---		
d	5,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chm.zwy, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Os 40l, podsz.: so, brz, czm na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 SO	40 40 55		0,7	13 10 26	11 11 13	III IV III	33	66 8 21 ---	350 45 110 ---	19,9 1,4 3,6 ---	TP-5,32
f	24,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp,, podsz.: so, brz, czm na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW ptn.pos, w cz. SW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 2 SO 1 SO	40 40 35 15		0,6	13 10 10	11 11 9	III IV III IV	23	41 4 12 ---	985 95 290 ---	55,8 3,1 22,3 ---	
g			0,08		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 3, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW ptn.pos														
h				20,82	<b>RP.</b> WRZOS (Tr ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE ptn.pos		ZAKRZEW (w cz. NE)	CZM SO BRZ			0,1								
i				1,17	<b>RP.</b> WRZOS (Tr ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE ptn.pos														
j				1,77	<b>RP.</b> WRZOS (Tr ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE ptn.pos		ZADRZEW (w cz. S)	SO BRZ	40 40			15 12	11 11	4 4			2 1 ---		
							ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ SO			0,1							3	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
142 k		0,32			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> naga, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW pln.pos	SO													
~a			0,74		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,71		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,53		<b>RP:</b> LINIE														
~h			1,42		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
~i			0,26		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
	29,35 29,35 29,35 29,35 29,35	159,94 159,94 159,94 159,94 159,94	3,95 3,95 3,95 3,95 3,95	23,76 23,76 23,76 23,76 23,76	= 217,00 = 217,00 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 217,00 Gmina Osiecznica (052) = 217,00 Powiat bolesławiecki (01) = 217,00 Woj. dolnośląskie (02)											1965 (3)	106.1		
143					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 148m. max wys npm 157m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a		76,96			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Lawszowskie <b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-CENNE, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, szc.siw, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: so, czm, brz na 20%	SO	PRZES	BRZ SO	40 30			11 13	10 8	4 4			580 120 ---	700	
b		6,31			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Lawszowskie <b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-CENNE, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> naga	SO													

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
143																			
c		65,00			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-CENNE, <b>G.</b> S. <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: so, czm na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. SE pln.pos	SO	PRZES	SO BRZ	30 30			15 7	8 7		4 4		420 85 505		
d	7,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs So 50l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE pln.pos, w cz. NE bie.siw, w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO	70 40 35		0,6	28 14 10	15 12 10	III II III	3 4 4	98 22 13 ---	715 160 95 ---	15,9 7,5 7,3 ---	TP-7,29
f	4,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 50% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp., podsz.: brz, so na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 BRZ 2 SO	35 30 40		0,4	12 8 15	12 9 13	II IV II	33 ---	24 12 16 ---	110 55 75 ---	6,5 2,8 3,4 ---	TW-4,62
							PRZES	SO SO	100 60			35 24	15 12		3 3	5 5 ---	5 5 10		
g	5,00				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Brz 40l, Brz 30l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 SO 1 SO	35 40 70		0,6	10 15 28	11 12 14	II II IV	23 ---	44 44 12 ---	220 220 60 ---	12,9 10,2 1,5 ---	TW-5,00
																100 500	24,6 4,9		
h	12,19				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 37l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	37 50		0,7	13 22	12 15	II II	23 ---	88 32 ---	1075 390 ---	56,8 12,9 ---	TW-12,19
							PRZES	SO	80			36	15		3	10	69,7 5,7		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
143																			
i	7,07					90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	40 35			0,5	18 13	12 10	II III	33	64 16 ---	450 115 ---	21,0 8,7 ---	
																80	565	29,7 4,2	
j				31,73			ZADRZEW (w cz. NW)	SO	30			14	12		4		50		
k		15,42				SO	PRZES	SO BRZ SO	35 35 40			14 13 20	11 11 12		4 4 3		300 75 150 ---	525	
l	6,03					90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	37 45			0,7	13 18	12 14	II II	23	88 28 ---	530 170 ---	28,1 6,5 ---	TW-6,03
							PRZES	SO	70			30	16		3		10	34,6 5,7	
m	3,09					90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 SO 2 SO	45 35 60			0,7	15 11 20	12 11 15	III II III	33	57 33 29 ---	175 100 90 ---	7,9 6,0 2,5 ---	TP-3,09
																119	365	16,4 5,3	
n		5,09				SO	PRZES	SO BRZ SO	35 35 50			15 10 20	12 10 13		4 4 3		150 25 75 ---	250	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
143																			
o			1,44		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: PAS PPOŻ, T. 3, OP. Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe														
p	2,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. rzęd., 1-w cz. S kępą 0,04 ha So 40L., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	19 19			1,0		6 5	II IV	22			6,9 0,2 --- 7,1 3,1	CP-2,29
r	3,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 40L, Brz 35l, podsz.: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 SO 2 SO	35 50 40			0,6	13 22 16	13 15 13	I II II	23	72 28 20 ---	255 100 70 ---	13,1 3,3 3,3 ---	TW-3,56
s	5,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 110l, Brz 50l, podsz.: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 SO 1 SO	60 50 75			0,7	22 16 30	17 15 19	II II III	22	143 36 18 ---	780 195 100 ---	20,2 6,5 2,0 ---	TP-5,46
t	1,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 2, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 30l, podsz.: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ	35 35			0,7	12 10	11 11	II IV	23	80 20 ---	85 20 ---	5,1 0,9 ---	TW-1,08
w	1,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 17l, OP. Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO PRZES SO SO	17 55 90			1,0		4 22 34	III IV IV	12			4,8 3,2 ---	CP-1,49



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
143 x	0,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 45l, So, Brz 35l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 SO	55 45			0,7	23 15	17 14	II II	23	116 62 ---	70 35 ---	2,0 1,4 ---	TP-0,60
y	0,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 60l, podsz.: so na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	90 75			0,7	34 26	20 18	III III	3 3	133 52 ---	115 45 ---	1,8 0,9 ---	IC-95%-0,86 AGROT-0,86 ODN-ZRB-0,86
z	3,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. rząd, mjs So 30l, 1-w cz. W kępa 0,34 ha So, Brz 45l. So 100l. 2-w cz. SE kępa 0,29 ha So 40l. So 100l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	18 18			1,0		5 4	II IV	22			8,6 0,6 ---	CP-3,18
ax	0,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	90			0,8	26	20	III	3	219	130	2,0 3,4	IC-95%-0,59 AGROT-0,59 ODN-ZRB-0,59
bx	1,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 50l, Brz 35l, podsz.: brz, so na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 SO 2 SO	40 35 50			0,5	14 10 23	13 10 15	II III II	32	52 16 28 ---	75 25 40 ---	3,5 1,8 1,3 ---	TP-1,45
							PRZES	SO	80			28	15	3		96 140	14	6,6 4,6	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
143 cx	1,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz, Db 60l, podsz.: so, brz, db.c na 50%, 1-w cz. NW kępa 0,09 ha So 25l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E ptn.pos, w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	90 75			0,8	35 26	18 16	III III	3 3	133 81 ---	220 135 ---	3,5 2,7 ---	IC-95%-1,67 AGROT-1,67 ODN-ZRB-1,67
dx			0,69		<b>RP:</b> L ENERG, <b>T.</b> 3, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe		ZAKRZEW (w cz. C)	SO				0,1								
fx	1,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 40l, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 SO 2 SO 1 SO	40 45 35 30			0,6	15 20 12 9	12 14 12 10	II II II II	23	52 24 16 8 ---	65 30 20 10 ---	3,1 1,2 1,2 0,8 ---	TW-1,28
gx	0,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz um, IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP zmiesz. grp, mjs Brz 60l, IIP zmiesz. dkęp., podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	2 PIĘTR IP	5 SO 4 SO 1 SO	90 75 60			0,6	38 30 23	18 15 14	III IV III	3 3 3	95 52 14 ---	90 50 15 ---	1,4 1,1 0,4 ---	
							IIP	5 SO 5 SO	40 30			0,3	12 10	11 9	III III	23	19 10 ---	20 10 ---	1,0 1,1 ---	
																29	30	2,1 2,3		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
143 hx	1,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz 35l, podsz.: so, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 4 SO 4 SO 2 SO	35 30 40			0,6	12 9 16	12 10 14	II II II	23	40 28 24 ---	70 45 40 ---	4,0 3,7 1,9 ---		TW-1,69
ix	0,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe, w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 SO	90 75			0,8	36 26	18 16	III III	3 3	133 81 ---	70 45 ---	1,1 0,9 ---		
jx	4,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 90l, Brz 60l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe, w cz. E bie.siw, w cz. E ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	70			1,0	20	18	III	3	271	1205	26,8 6,0		TP-4,44
kx	3,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Db.c 35l, podsz.: brz, so, db.c na 10%, 1-w cz. E kępa 0,09 ha So 70l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO PRZES SO	38 70			0,8	12 20	11 15	III 3	12	100	330 9	20,8 6,3		TW-3,28
lx	10,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. smug, mjs So 100l, So 70l, Brz, Db, Db.c 45l, podsz.: so, db.c na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	45 53			0,9	14 18	14 16	II II	23	172 24 ---	1790 250 ---	69,3 7,6 ---		TP-10,42

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
143																			
mx				2,62	Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: PIASKI (N ), OP: Płaty roślinności: w cz. W chr.spe	ZAKRZEW (w cz. C)	SO				0,5								
nx				2,61	Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: PIASKI (N ), OP: Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	ZADRZEW (w cz. SE)	SO SO		60 25			32 10	11 6		3 4		1 1 2		
ox				3,90	Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: WRZOS (Tr )														
px			0,55		RP: L ENERG, T. 6	ZAKRZEW (w cz. C)	SO CZM				0,1								
~a			0,31		RP: DROGI L														
~b			0,17		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~c			0,16		RP: DROGI L														
~d			0,13		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~f			0,11		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~g			0,05		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~h			0,07		RP: DROGI L														
~i			0,06		RP: DROGI L														
~j			0,05		RP: DROGI L														
~k			0,72		RP: PAS PPOŻ														
~l			0,04		RP: DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
143			0,03		RP: DROGI L														
~m																			
~n			0,12		RP: LINIE														
~o			0,01		RP: DROGI L														
~p			0,00		RP: DROGI L														
~r			0,93		RP: DROGI L														
~s			0,54		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~t			1,13		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: PAS PPOŻ														
~w			0,09		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: LINIE														
~x			0,22		RP: DROGI L														
~y			0,77		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~z			0,12		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~ax			0,36		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~bx			0,34		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: LINIE														
~cx			0,11		RP: LINIE														
~dx			1,68		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: PAS PPOŻ														
~fx			0,87		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: PAS PPOŻ														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
143																				
	90,09	168,78	11,87	40,86	= 311,60												13732	462,2		
	90,09	168,78	11,87	40,86	= 311,60 Obr. ew. Świątoszów (0010)												(52)			
	90,09	168,78	11,87	40,86	= 311,60 Gmina Osiecznica (052)															
	90,09	168,78	11,87	40,86	= 311,60 Powiat bolesławiecki (01)															
	90,09	168,78	11,87	40,86	= 311,60 Woj. dolnośląskie (02)															
144					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 148m. max wys npm 156m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	13,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw. pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So.b 34l, podsz.: brz, so, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	34 34 55		0,7	13 11 20	12 11 15	II IV III	23	78 8 8 ---	1080 110 110 ---	66,7 4,6 3,5 ---	TW-13,86	
b	1,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw. pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So.b, Brz 65l, So 40l, podsz.: so, brz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C bie.siw, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	85		0,7	23	17	III	3		12		5,5 4,1	TP-1,35
c	1,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw. pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 85l, So.b, Brz 60l, podsz.: so, brz, so.b na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,6	21	17	II	22		181	350	9,0 4,7	TP-1,93

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
144 d	4,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d1, <b>T.</b> niz rów 7, <b>Gl.</b> Bw, zrek, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szc.siw, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> zrek, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs So 20l, podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. N kępa 0,05 ha So 55l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S bie.siw, w cz. S bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	7 7			1,0		1 1	III IV	12			0,4 --- 0,4 0,1	CW-4,50
f	5,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO.B	34 34			0,6	11 9	10 9	III III	23	41 16 ---	230 90 ---	19,3 7,5 ---	TW-5,66
g	1,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 50% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 110l, Brz 85l, Brz 55l, podsz.: so, brz, czm na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos, w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 SO	85 60			0,6	33 20	18 16	III III	3 3	98 62 ---	145 90 ---	2,4 2,5 ---	
h	1,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: so, brz na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos, w cz. SE chr.spe, w cz. SE bgn.pos, w cz. SE bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW 4 SO 3 SO 3 SO	120 70 50			0,8	34 20 15	17 16 13	IV III III	3 3 4	74 55 55 ---	90 70 70 ---	0,9 1,5 2,5 ---	IB-95%-1,24 AGROT-1,24 ODN-ZRB-1,24
																184	230	4,9 4,0	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
144 i	14,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Ak, Db.c 33l, podsz.: so, czm, brz na 40%, 1-w cz. W luka 0,03 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, w cz. NE bie.siw, w cz. NE pin.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO.B 1 BRZ	33 33 33			0,6	11 9 9	10 8 9	III III IV	23	37 16 4 ---	535 230 60 ---	48,2 20,8 2,5 ---	TW-14,44
j	0,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szc.siw, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> mjs Brz 6l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. C chr.spe, w cz. C pin.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	6 96	nat	1,0		35	17	II	11 3		1		CW-0,98
k	1,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So.b 65l, Brz 50l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW pin.pos, w cz. SW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,7	21	16	III	3	184	210	5,1 4,5	TP-1,13	
l		20,86			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Lawszowskie <b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-CENNE, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pin.pos, w cz. N chr.spe	SO	PRZES	SO BRZ	25 25				12 8	7 7		4 4		50 10 ---	60	



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
144 m	2,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 70l, Brz 50l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,7	19	16	III	4	188	465	10,4 4,2	TP-2,47
n	3,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szc.siw, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: brz, so na 30%, 1-w cz. C kępa 0,39 ha So,Brz 32l. So 115l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	7 nat 7		1,0		1	III IV	11			0,4 -- 0,4 0,1	CW-3,92
o		2,97			<b>RP:</b> ZRAB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>D.</b> 1-w cz. N kępa 0,19 ha So,Brz 32l. 2-w cz. N kępa 0,07 ha So 115l. 3-w cz. E kępa 0,07 ha So 115l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. C chr.spe, w cz. NW pln.pos	SO	PRZES	SO SO BRZ	115 32 32			30 12 15	16 13 12	3 4 4		5 4 50 -- 59		40 5 3 -- 48	AGROT-2,97 ODN-ZRB-2,97 PRZEST-40%
p	3,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 65l, podsz.: so, brz na 70%, 1-w cz. N kępa 0,32 ha So,Brz 39l. So,Brz 32l. 2-w cz. SE kępa 0,24 ha So,Brz 32l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	SO	115		0,9	27	17	IV	3	203	625	7,0 2,3	IB-95%-3,09 AGROT-3,09 ODN-ZRB-3,09

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
144																			
r				9,11	Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> PIASKI (N ), <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos, w cz. SE bie.siw		ZADRZEW (w cz. C)  SO	SO SO	55 20			19 8	14 6	4 4			2 1 ---	3	
s		1,27			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>D:</b> podsz.: so, brz na 30%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	SO	PRZES	SO	45			15	9	4			10		
t	3,79				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 10% klimat, susza, <b>D:</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs So 45l, Os, Db.c 33l, podsz.: so, brz, czm na 30%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. SW pln.pos, w cz. C chr.spe, w cz. N pln.isl	90 SO (zg)	DRZEW  PRZES	9 SO 1 BRZ	33 33		0,7	13 9	12 11	II IV	13	82 8 ---	310 30 ---	20,3 1,3 ---	TW-3,79
w	0,81				<b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 6, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 10% klimat, susza, C. drz szt, <b>D:</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 50l, So 30l, podsz.: brz, so na 40%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. NE pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	50		0,8	15	13	III	12	147	120	4,4 5,4	TP-0,81

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
144 x	3,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 70l, podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. SW kępa 0,16 ha So,Brz 38l. 2-w cz. SW kępa 0,15 ha So 130l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW płu.isl, w cz. NW płn.pos, w cz. NW bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,8	23	18	III	3	197	745	16,6 4,4	TP-3,77	
y	0,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 60l, So 75l, podsz.: so, brz, db.c na 80%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW płn.pos, w cz. NW bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	SO	125		0,9	27	16	IV	3	208	140	1,4 2,1	IB-95%-0,67 AGROT-0,67 ODN-ZRB-0,67	
z	0,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, mjs Św, Md 19l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE płn.pos, w cz. SE bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	19 19		1,1	8 7	8 8	IA III	22	80 5 ---	80 5 85	8,9 0,4 ---	9,3 9,4	TW-0,99
ax			1,33		<b>RP:</b> L ENERG, <b>T.</b> 3, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE płu.isl, w cz. SE płn.pos		ZAKRZEW (w cz. C)	SO BRZ			0,3									

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
144 bx	2,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 38l, Brz, So 30l, podsz.: brz, czm, so, db.c na 20%, 1-w cz. E kępa 0,23 ha So 70l. 2-w cz. NW kępa 0,15 ha So 110l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C bie.siw, w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO PRZES SO	35  110 70			0,7	13 33 20	11 16 14	II  3 3	13  3	107  10 10 20	305  10 10 20	17,8 6,2	TW-2,85
cx	2,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Db, Db.c 38l, podsz.: brz, so, czm na 50%, 1-w cz. E kępa 0,22 ha So 75l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO PRZES SO	38  75 100			0,7	14 20 30	12 15 16	II  3 3	12  3	128  30 6 36	280  30 6 36	14,1 6,5	TW-2,18
dx	2,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. N kępa 0,10 ha So, Brz 38l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. C pln.isl, w cz. C pln.pos, w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	70			0,8	23	18	III	3	197	400	8,9 4,4	TP-2,03
fx	3,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, mjs Św, Md 19l, podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. N kępa 0,36 ha So 50l. 2-w cz. C kępa 0,06 ha So 50l. 3-w cz. C kępa 0,18 ha So 50l. 4-w cz. SW kępa 0,07 ha So 50l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ  PRZES SO	19 19  50			1,1	9 7	8 8	IA III	22	80 5 85	280 20 300 70	31,6 1,5 33,1 9,4	TW-3,52

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
144 gx	3,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp., podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. N kępa 0,09 ha So 125l. 2-w cz. S kępa 0,09 ha So 125l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe, w cz. N pln.pos, w cz. N bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	11 11	nat		1,0		3 3	I IV	21			21,1 0,3 ---	CP-3,74
hx		3,22			<b>RP:</b> ZRAB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 10%, 1-w cz. N kępa 0,08 ha So 125l. 2-w cz. SE kępa 0,08 ha So 125l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos, w cz. N bie.siw, w cz. N chr.spe	SO	PRZES SO	125				27	17		3		35		AGROT-3,22 ODN-ZRB-3,22
ix	3,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs So 110l, So 55l, podsz.: so, czm, brz, db.c na 50%, 1-w cz. S kępa 0,06 ha So 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos, w cz. SE chr.spe, w cz. SE bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	65 80			0,7	20 27	16 18	III III	3 3	138 33 ---	460 110 ---	11,3 2,0 ---	TP-3,32
jx	3,86				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Lawszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: so, brz, czm na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 SO	40 40 55			0,6	12 10 19	11 11 13	III IV III	13	70 8 12 ---	270 30 45 ---	15,3 1,0 1,5 ---	TP-3,86
							PRZES SO	95				34	16		3		3	17,8 4,6	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
144																			
kx		3,01			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-CENNE, <b>G.</b> S. <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szcz.siw, <b>D.</b> podsz.: so, brz, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe	SO	PRZES	SO	30			11	7		4		10		
lx	0,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs So 60l, Brz 50l, podsz.: brz, czm, so, db na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW pln.pos, w cz. SW chr.spe, w cz. SW bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	SO	50		0,8	17	16	II	22	208	110	3,7 7,0	TP-0,53
mx	2,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs So 60l, Brz 50l, podsz.: brz, czm, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. E bie.siw, w cz. E pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	53		0,8	16	15	III	22	169	490	16,5 5,7	TP-2,89
nx	7,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 75l, So, Brz 45l, Brz 35l, podsz.: so, brz, czm na 30%, 1-w cz. SE kępa 0,12 ha So 130l. 2-w cz. NW kępa 0,33 ha So 75l. 3-w cz. NW kępa 0,18 ha So 130l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. NW bie.siw, w cz. NW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	35 55		0,6	11 19	10 13	III III	23	49 21 ---	370 160 ---	28,4 5,0 ---	TP-7,52
							PRZES	SO SO	130 75			34 23	18 15		3 3	20 10 ---	33,4 4,4 30		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
144 ox	0,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śml.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. jdn, mjs Db, Db.c 36l, podsz.: brz, so, czm na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	36 36			0,7	11 10	10 10	III IV	13	66 8 74	60 5 65	4,3 0,3 --- 4,6 5,1	TW-0,90
px	0,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz 34l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	34			0,8	13	12	II	12	115	110	6,8 7,1	TW-0,96
rx	2,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 75l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW SO	75			0,9	21	18	III	3	232	525	10,7 4,7	TP-2,27
sx	1,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz 46l, So 55l, podsz.: so, brz, db.c, db na 50%, 1-w cz. NE kępa 0,19 ha So,Brz 32l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW SO	46			1,0	14	14	II	12	213	240	9,0 8,0	TP-1,13

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
144 tx	0,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bw, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmi.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 60l, podsz.: so, brz, db na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	60 110		0,7	20 31	17 18	II IV	23	148 38 ---	25 5 ---	0,6 0,1 ---	TP-0,16
wx			0,11		<b>RP:</b> L ENERG, <b>T.</b> 3		ZAKRZEW (w cz. C)	SO BRZ			0,3								
xx	2,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So 35l, podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. W d luka 0,10 ha Brz,So 10l. 2-w cz. W d luka 0,08 ha Brz,So 10l. 3-w cz. SE d luka 0,24 ha Brz,So 10l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	29 35 20		0,8	10 8 7	9 10 6	II IV II	23	59 8 4 ---	165 20 10 ---	13,9 0,9 3,0 ---	TW-2,76
yx	2,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs So 160l, So 75l, Brz, Db 60l, podsz.: so, brz, db.c, czm na 20%, 1-w cz. E kępa 0,29 ha So 35l. 2-w cz. SE kępa 0,17 ha So 160l. 3-w cz. N kępa 0,42 ha So 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,8	20	17	II	22	224	640	16,5 5,8	TP-2,85
zx			0,75		<b>RP:</b> L ENERG, <b>T.</b> 4, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. NW ptn.pos, w cz. NW bie.siw		ZAKRZEW (w cz. C)	SO			0,3								



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
144 ay	0,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So, Brz 45l, Brz 35l, podsz.: brz, so, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C bie.siw, w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	38 55			0,7	13 18	11 13	III III	13	86 8 94	55 5 60	3,5 0,2 --- 3,7 5,7	TW-0,65
by	1,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 60l, podsz.: so, brz, czm, db.c na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C bie.siw, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	110			0,8	28	18	IV	3	193	255	3,1 2,3	IB-90%-1,32 AGROT-1,32 ODN-ZRB-1,32
cy	3,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz 70l, podsz.: so, brz, czm na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W pln.pos, w cz. W chr.spe, w cz. W bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 SO 1 SO	70 45 90			0,7	21 15 34	17 11 19	III III III	3 4 3	96 46 17 --- 159	315 150 55 --- 520	7,1 6,8 0,9 --- 14,8 4,5	TP-3,30
dy	2,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs So 95l, Brz 80l, Db, Brz 60l, podsz.: so, brz, czm, db na 20%, 1-w cz. E kępa 0,12 ha So 95l. 2-w cz. SE kępa 0,22 ha So 95l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe, w cz. E pln.pos, w cz. E bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW SO	70			0,8	21	18	III	3	205	610	13,6 4,6	TP-2,97

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny						
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha							
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20					
144 fy	0,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs Db, So, Db.c 45l, Brz 38l, Db.c 33l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	38							0,7	13	12	II	13	128	70	3,6 6,4	TW-0,56
gy		0,50			<b>RP:</b> ZRAŁ, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE płu.isl	SO	PRZES	SO	125				27	16					3			1		AGROT-0,50 ODN-ZRB-0,50
~a			0,33		<b>RP:</b> DROGI L																			
~b			0,41		<b>RP:</b> DROGI L																			
~c			0,52		<b>RP:</b> DROGI L																			
~d			1,29		<b>RP:</b> DROGI L																			
~f			0,23		<b>RP:</b> DROGI L																			
~g			0,18		<b>RP:</b> DROGI L																			
~h			0,33		<b>RP:</b> DROGI L																			
~i			0,19		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> PAS PPOŻ																			
~j			0,33		<b>RP:</b> PAS PPOŻ																			
~k			0,68		<b>RP:</b> PAS PPOŻ																			
~l			0,07		<b>RP:</b> DROGI L																			
~m			0,09		<b>RP:</b> DROGI L																			
~n			0,19		<b>RP:</b> DROGI L																			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
144			0,08		RP: DROGI L														
~o			0,04		RP: DROGI L														
~p			0,02		RP: LINIE														
~r			0,03		RP: DROGI L														
~s			0,05		RP: LINIE														
~t			0,04		RP: DROGI L														
~w			0,03		RP: DROGI L														
~x			0,65		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: LINIE														
~y			0,01		RP: DROGI L														
~z			0,60		RP: DROGI L														
~ax			0,10		RP: DROGI L														
~bx			0,10		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~cx			0,04		RP: DROGI L														
~dx																			
	118,33	31,83	8,82	9,11	= 168,09												13444	558.9	
	118,33	31,83	8,82	9,11	= 168,09 Obr. ew. Świętoszów (0010)												(3)		
	118,33	31,83	8,82	9,11	= 168,09 Gmina Osiecznica (052)														
	118,33	31,83	8,82	9,11	= 168,09 Powiat bolesławiecki (01)														
	118,33	31,83	8,82	9,11	= 168,09 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny				
	Leśna						Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
145					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 143m. max wys npm 155m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie																
a	23,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 39l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	39 60 110			0,9	12 23 38	11 14 15	III 3 3	23 3 3	116 10 2 ---	2735 12	163,6 6,9	TW-23,58	
b	0,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> naga, <b>C.</b> drz nat, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	6 nat			0,9			II	12				CW-0,69	
c	0,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 6, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp,, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	85 60			0,7	28 18	17 15	III III	3 4	152 29 ---	130 25 ---	2,2 0,7 ---	2,9 3,3	
d			0,44		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> L ENERGA, <b>T.</b> 4		ZAKRZEW (w cz. C)	SO CZM				0,3									
f	1,63				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 29l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	29 45 130			0,7	9 18 45	8 11 16	III 4 3	23 4 3	46 10 1 ---	75 11	10,2 6,3	TW-1,63	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej <b>OC.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>GI.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP.</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.	1 ha													całej pow.			
	1	2	3	4													5	6		
145																				
g	0,97				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwiszy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 11, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz, Md, Db 15l, pods.: brz, czm na 20%, 1-w cz. SW kępa 0,07 ha So 120l. So 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO	15 120 50 40		1,0		5	I	12			6,1 6,3	CP-0,97	
h	2,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 3, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pods.: brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. NE płu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,9	18	16	III	12	214	575	16,0 6,0	TP-2,68	
i	0,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 70l, Brz 60l, pods.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.leś, w cz. W płu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,7	20	17	II	12	205	200	5,1 5,3	TP-0,97	
j	2,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp., 1-w cz. E kępa 0,22 ha So 105l. So 50l. 2-w cz. NW kępa 0,07 ha So 105l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 BRZ SO SO	9 10 105 50		1,0		2 3	II III	12			1,0 --- 1,0 0,4	CP-2,79	
																	75 8 --- 83			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
145 k	3,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> naga, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp., 1-w cz. NW kępa 0,08 ha So 105l. So 50l. 2-w cz. C kępa 0,10 ha So 105l. 3-w cz. SW kępa 0,11 ha So 105l. 4-w cz. SE kępa 0,08 ha So 105l. So 50l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe, w cz. NW plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	3 3			1,0			II II	11			2,1 --- 2,1 0,6	PIEL-3,48
I	2,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 65l, podsz.: so, brz, db na 10%, 1-w cz. SE kępa 0,13 ha So 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. NW plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW SO	65			0,7	20	18	II	3	209	435	10,1 4,9	TP-2,08
m	0,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 33l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW SO	33			0,7	11	10	III	12	64	50	4,7 5,8	TW-0,81
n			0,10		<b>RP:</b> L ENERG, <b>T.</b> 4		ZADRZEW (w cz. E) ZAKRZEW (w cz. C)	SO SO CZM	35				13	10			2		
o			0,36		<b>RP:</b> L ENERG, <b>T.</b> 3														
~a			0,16		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
145			0,11		<b>RP: DROGI L</b>														
~d					Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy														
~f			0,05		<b>RP: DROGI L</b>														
~g			0,03		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy														
~h			0,01		<b>RP: DROGI L</b>														
~i			0,01		<b>RP: DROGI L</b>														
~j			0,26		<b>RP: DROGI L</b>														
~k			0,02		<b>RP: DROGI L</b>														
~l			0,01		<b>RP: DROGI L</b>														
~m			0,00		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy														
~n			0,00		<b>RP: DROGI L</b>														
~o			0,05		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy														
	40,55		1,89		= 42,44												4421	221.8	
	40,55		1,89		= 42,44 Obr. ew. Świętoszów (0010)												[2]		
	40,55		1,89		= 42,44 Gmina Osiecznica (052)														
	40,55		1,89		= 42,44 Powiat bolesławiecki (01)														
	40,55		1,89		= 42,44 Woj. dolnośląskie (02)														
146					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09)														
a			1,01		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy														
					<b>RP: L ENERG,</b>														
					<b>T. 8</b>														
							ZAKRZEW	CZM											
							(w cz. C)	SO											
											0,5								

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
146																			
b	1,29				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n2, <b>T.</b> niz pag 4, <b>Gl.</b> Gw, pg/pl, <b>SP.</b> 91F0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.spe, trz.spe, ncp.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Db 53l, podsz.: czm, jrj na 50%	90 JS-DB (cz zg)	DRZEW	SO	53		0,7	27	24	IA	13	276	355	9,6 7,4	TP-1,29
c	6,52				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-GLEB, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMw (ww) n2, <b>T.</b> niz pag 8, <b>Gl.</b> Gw, pg/pl, <b>SP.</b> 91F0(), 3260(), 91E0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, nar.spe, ncp.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Lp 130l, Brz, Ak, Wb, Ol, Lp, Wz 75l, Brz, Czur, Lp, Ol 50l, podsz.: czm, db, brz, lp na 70%, 1-w cz. SE bagno 0,23 ha 2-w cz. SW bagno 0,07 ha 3-w cz. W bagno 0,03 ha, <b>Info:</b> fragm.LŁ	90 JS-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 1 DB 2 SO 1 DB 1 DB	75 75 130 130 50		0,7	35 30 48 82 20	27 24 27 25 17	IA II II III II	2 2 3 3 4	162 24 53 33 14	1055 155 345 215 90	18,6 3,4 2,7 2,0 3,5 ---	TP-6,52
d				1,06	Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>SP.</b> 91F0(), 3260(), 91E0()	JS-DB	ZADRZEW (w cz. C)	DB WB WB DB OL WZ	130 75 40 40 40 50				88 34 19 20 18 23	24 22 18 19 16 22		3 3 4 4 4 4	42 2 25 10 5 3 ---		
f	3,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, śmł.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. rząd., podsz.: brz na 30%, 1-w cz. W kępa 0,08 ha So 105l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	9 10		1,0		2 2	II IV	13			0,7 ---	CW-3,98
							PRZES	SO	105			35	18		3		20	0,7 0,7 0,2	



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
146																				
g	0,50				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 29 SW, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, nar.spe, <b>U.</b> 10% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: brz, so, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	80 SO (cz zg)	DRZEW 7 BRZ 3 SO	40 40			0,6	12 14	14 15	III I	13	68 48 ---	35 25 ---	1,1 1,0 ---	TW-0,50	
h		3,40			Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> ZRAB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 15 W, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, <b>D.</b> 1-w cz. N kępa 0,11 ha So 115l. 2-w cz. C kępa 0,69 ha So 115l., <b>Info:</b> fragm.LMW;BMŚW	SO	PRZES	SO	105				30	22		3		200	AGROT-3,40 ODN-ZRB-3,40	
i	1,50				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n2, <b>T.</b> niz pag 6, <b>GI.</b> Gw, pg/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> nar.spe, ncp.spe, trz.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db 100l, Db, Brz 55l, podsz.: czm, db, św na 50%	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	55			0,7	28	25	IA	13	285	430	11,0 7,3	TP-1,50
j	2,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp., podsz.: so, brz, db.c na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	60 105			0,7	19 30	17 19	II III	22	183 22 ---	400 50 ---	10,3 0,6 ---	TP-2,18
k	1,83				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>SP.</b> 3260(), 91E0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, nar.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Db 130l, Db 85l, Lp, Wz 50l, podsz.: db, brz, czm, lp, jrj na 70%, 1-w cz. NW bagno 0,03 ha, <b>Info:</b> fragm.LMW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	85 105			0,8	34 40	25 27	I I	2 2	228 105 ---	415 190 ---	6,7 2,3 ---	9,0 4,9

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
146																				
I	0,74				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S. <b>S.</b> BMśw (ś) n2, T. niz pag 8, GI. RDb, pl, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, trz.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs So, Db 100l, Md, Wb, Lp, Os, Ol, Św 45l, podsz.: czm, db, św, os na 50%, <b>Info:</b> fragm.LMW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	45 45 45			0,7	19 19 23	21 20 22	IA I I	12	163 33 19 ---	120 25 15 ---	4,0 1,0 0,4 ---	TP-0,74
m			1,07		<b>RP:</b> L ENERG, T. 3		ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ SO			0,2									
~a			0,15		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,10		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,05		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,04		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,02		<b>RP:</b> DROGI L															
	18,54	3,40	2,44	1,06	= 25,44												4150 (87)	78.9		
	18,54	3,40	2,44	1,06	= 25,44 Obr. ew. Świętoszów (0010)															
	18,54	3,40	2,44	1,06	= 25,44 Gmina Osiecznica (052)															
	18,54	3,40	2,44	1,06	= 25,44 Powiat bolesławiecki (01)															
	18,54	3,40	2,44	1,06	= 25,44 Woj. dolnośląskie (02)															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
147					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Pstrąże (0024) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 139m. max wys npm 153m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Lawoszowskie															
a	1,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMw (ww) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, m/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, sit.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Db 150l, Ol 100l, podsz.: czm, ol na 50%, 1-w cz. NE bagno 0,23 ha, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	OL	61		0,7	21	20	III	4	218	350	6,2 3,9	CW-3,27	
b	3,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 15 E, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> naga, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: czm, ak na 50%, 1-w cz. NW kępa 0,50 ha So,Db 150l. So,Brz 40l., <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	4 4		0,8			I II	21		1,6 --- 1,6 0,5			
c		0,31			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> ścio, <b>D.</b> podsz.: so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos	SO	PRZES	SO	30			44 38 14	15 14 11		3 3 4		31 2 40 --- 73			
d			0,43		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 3, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos															
f		18,12			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: so na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW ptn.pos, w cz. SW chr.leś	SO	PRZES	SO SO	60 25			20 10	13 7		3 4		3 90 --- 93			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
147 g	2,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs So 150l, Brz 40l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 SO	60 40			0,6	18 14	16 11	III III	23	71 45 ---	150 95 ---	4,2 5,4 ---	TP-2,12
h	1,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs So 150l, Db 60l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	80 60			0,7	24 16	16 15	IV III	3 4	100 43 ---	135 55 ---	2,8 1,6 ---	TP-1,33
i	0,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 14l, podsz.: czm, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	14			1,0		4	II	22			1,5 3,3	CP-0,46
j	2,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz luź, IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP zmiesz. kęp, mjs Db 150l, Db, Brz 60l, IIP zmiesz. kęp., podsz.: so, brz, db, czm na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE pln.pos, w cz. NE chr.leś, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	2 PIĘTR IP	4 SO 3 SO 3 SO	150 80 60			0,6	42 30 20	16 18 14	IV III III	3 3 3	58 53 42 ---	170 155 125 ---	1,5 2,9 3,4 ---	IB-95%-2,92 AGROT-2,92 ODN-ZRB-2,92
							IIP	6 SO 4 BRZ	40 35			0,2	10 14	10 13	III III	4 4	16 11 ---	45 30 ---	2,6 1,2 ---	3,8 1,3

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
147 k	11,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szc.siw, śmł.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So 150l, So, Db 110l, Ak 55l, Brz 45l, podsz.: so, ak na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.isl, w cz. N chr.leś, w cz. N pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	45 35 55		0,8	14 8 18	12 9 13	III III III	23	91 14 14 ---	1010 155 155 ---	45,3 12,0 4,9 ---	TP-11,12	
l	2,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 8, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, szc.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Db 65l, Brz 50l, podsz.: so, brz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO	80 65 50		0,7	32 20 15	15 15 12	IV III III	3 3 4	86 33 24 ---	235 90 65 ---	4,9 2,2 2,4 ---	IB-90%-2,73 AGROT-2,73 ODN-ZRB-2,73	
m	1,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 80l, Brz 45l, podsz.: so, brz, czm, ak na 30%, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,6	25	22	I	22	218	285	6,9 5,3	TP-1,30	
n	1,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp., podsz.: so, czm na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	32 45		0,8	14 12	12 12	I IV	23	132 8 ---	165 10 ---	9,7 0,3 ---	10,0 8,1	TW-1,24
							PRZES	SO DB	110 110			42 34	16 17	3 3		7 2 ---	9			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
147 o	4,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 40l, podsz.: so, brz, db na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE płu.isl, w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	40 40			0,6	13 10	11 11	III IV	23	68 8 ---	330 40 ---	18,8 1,2 ---	
p	4,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz um, IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP zmiesz. kęp, mjs So.c 120l, Db, Brz 40l, IIP, podsz.: so, db na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C płu.isl, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	2 PIĘTR IP 7 SO 2 SO 1 SO	85 65 120			0,8	25 16 36	16 13 16	IV IV IV	3 4 3	122 29 19 ---	545 130 85 ---	10,3 3,8 0,9 ---	Dziąka nr 1: IB-95%-2,10 AGROT-2,10 ODN-ZRB-2,10
r	1,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> ARb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, podsz.: so, db na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	70			0,6	18	14	IV	4	116	130	3,3 2,9	
s	1,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 40l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	40 40			0,7	14 10	11 10	III IV	13	80 8 ---	130 15 ---	7,3 0,4 ---	TW-1,62
~a			0,17		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
147			0,05		<b>RP: DROGI L</b>														
~f			0,02		<b>RP: DROGI L</b>														
~g			0,01		<b>RP: DROGI L</b>														
~h			0,01		<b>RP: DROGI L</b>														
~i			0,52		<b>RP: DROGI L</b>														
~j			0,14		<b>RP: DROGI L</b>														
~k			0,00		<b>RP: DROGI L</b>														
~l			0,22		<b>RP: LINIE</b>														
~m			0,13		<b>RP: LINIE</b>														
	40,19 40,19 40,19 40,19 40,19	18,43 18,43 18,43 18,43 18,43	1,96 1,96 1,96 1,96 1,96		= 60,58 = 60,58 Obr. ew. Pstrąże (0024) = 60,58 Gmina Bolesławiec (022) = 60,58 Powiat bolesławiecki (01) = 60,58 Woj. dolnośląskie (02)											5209	179,5		
148					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Pstrąże (0024) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 145m. max wys npm 151m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie														
a		1,92			<b>RP: SUKCESJA, F. OCHR. O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, D. podsz.: so, czm na 40%, 1-w cz. NW kępa 0,10 ha So 130l. So 55l., OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś</b>	SO	PRZES	SO	130			32	17	3			10		
								SO	55			18	12	4			10		
								SO	40			11	9	4			10		
								SO	20			7	6	4			10		
																	---		
																	40		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
148 b	2,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	35 30			0,5	12 9	11 9	II III	23	45 16 ---	110 40 ---	6,4 4,7 ---	TW-2,42
c		9,48			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szc.siw, wrz.pos, <b>D.</b> podsz.: so, czm na 30%, 1-w cz. S kępa 0,17 ha So, Brz 50l. 2-w cz. N kępa 0,10 ha So 70l.	SO	PRZES	SO SO SO SO	70 50 35 25				21 18 8 12	14 13 6 8		3 4 4 4	15 20 45 45 ---	125		
d	5,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz, Os 43l, podsz.: so, brz, czm na 20%, 1-w cz. C kępa 0,27 ha So 100l. 2-w cz. E kępa 0,24 ha So 100l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	43 60			0,6	14 18	12 13	III IV	23	81 19 ---	475 110 ---	23,3 3,7 ---	TP-5,88
f		8,24			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szc.siw, wrz.pos, <b>D.</b> podsz.: so, czm na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,17 ha So 35l. Brz 50l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos, w cz. SE chr.leś	SO	PRZES	BRZ SO	50 35				17 12	13 8		4 4	1 3 ---	4		
~a			0,40		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,19		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,31		<b>RP:</b> LINIE															



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
148																				
	8,30	19,64	0,90		= 28,84												984	38,1		
	8,30	19,64	0,90		= 28,84 Obr. ew. Pstrąże (0024)															
	8,30	19,64	0,90		= 28,84 Gmina Bolesławiec (022)															
	8,30	19,64	0,90		= 28,84 Powiat bolesławiecki (01)															
	8,30	19,64	0,90		= 28,84 Woj. dolnośląskie (02)															
149					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Pstrąże (0024) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 146m. max wys npm 154m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie															
a	0,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>SP.</b> 2330(), <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs So 80l, Brz, So 40l, So 35l, podsz.: so, brz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E pln.pos, w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	70 50			0,6	25 15	16 13	III III	3 4	113 29 ---	90 25 ---	2,0 0,9 ---	TP-0,81	
b				1,39	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>SP.</b> 2330(), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos		PODR SO	25			0,2		6		22					
c		1,38			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	SO	PRZES SO	25				8	6		4		5			
d	1,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 55l, Brz 40l, Brz 30l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO PRZES	40 100			0,7	14 32	13 14	II II	22 3	124 10	210 10	9,7 5,7	TP-1,69	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
149 f	1,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: so na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pIn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	70 55			0,7	26 17	18 16	III II	3 4	105 71 ---	145 100 ---	3,3 2,9 ---	TP-1,40
g		3,32		<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: so na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pIn.pos	SO	PRZES	SO	25					8	6		4		15		
h	2,03			<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs So 60l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pIn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	55 70			0,6	18 27	16 18	II III	23	93 63 ---	190 130 ---	5,5 2,9 ---		
i	2,29			<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, szc.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 45l, So 30l, podsz.: so, brz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pIn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	60 40			0,5	23 15	15 13	III II	23	76 34 ---	175 80 ---	4,8 3,6 ---		
j	4,07			<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szc.siw, wrz.pos, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp., podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. S kępa 0,18 ha So 125l. So 65l.	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	7 7			1,0		2 3	IA II	12			3,7 ---	CW-4,07	
						PRZES	SO SO	125 65 35							3 4 4		15 5 2 ---	0,9		
																	22			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
149 k		4,00			<b>RP:</b> ZRAB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> 1-w cz. N kępa 0,10 ha So 125l. So 65l. 2-w cz. S kępa 0,10 ha So 125l. So 65l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE ptn.pos, w cz. NE chr.leś	SO	PRZES	SO SO	125 65			33 18	14 13		3 4		18 8 26		AGROT-4,00 ODN-ZRB-4,00
l	2,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 65l, podsz.: so, brz na 40%	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	125 65		0,7	33 18	14 13	V IV	3 4	89 40 129	180 80 260	1,9 2,4 4,3 2,1	IB-95%-2,03 AGROT-2,03 ODN-ZRB-2,03
m	1,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs So 40l, So, Brz 35l, podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 BRZ SO	35 35 125		0,3 0,6	11 33	10 14	II	23 3	78 5	140 5,8	10,3 5,8	TW-1,78
n	1,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 38l, So 50l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	38 125		0,6	13 33	12 13	II	23 3	111 3	135 3	6,7 5,6	TW-1,20
~a			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,10		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,38		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
149																			
	17,30	8,70	0,79	1,39	= 28,18												1766	60.6	
	17,30	8,70	0,79	1,39	= 28,18 Obr. ew. Pstrąże (0024)														
	17,30	8,70	0,79	1,39	= 28,18 Gmina Bolesławiec (022)														
	17,30	8,70	0,79	1,39	= 28,18 Powiat bolesławiecki (01)														
	17,30	8,70	0,79	1,39	= 28,18 Woj. dolnośląskie (02)														
150					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Pstrąże (0024) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 147m. max wys npm 161m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a	3,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 70l, So 45l, podsz.: so, brz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO SO	100 25		0,9 0,2	27 5	16 5	IV 22	3 22	209 123	700 265	10,2 3,0	IB-95%-3,35 AGROT-3,35 ODN-ZRB-3,35
b	2,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So, Brz 40l, Brz 35l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	35 30 30		0,7	15 11 10	14 11 11	I II III	22	86 25 12	185 55 25	9,5 4,3 1,2	TW-2,16
c	1,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 10, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 70l, So 45l, podsz.: so, brz na 40%	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO SO	100 25		0,9 0,2	27 5	16 5	IV 22	3 22	209 123	295 265	4,3 3,0	IB-95%-1,41 AGROT-1,41 ODN-ZRB-1,41
d	3,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 100l, So, Brz 30l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 SO	60 40		0,6	22 14	16 11	III III	23	55 46 101	215 180 395	6,0 10,2 16,2 4,1	TP-3,91

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
150 f	0,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szc.siw, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 35l, So 20l, podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	27		0,6	7	6	IV	23	10	10	1,0 1,3	
g	2,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. smug, mjs So, Brz 30l, podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	35 55		0,7	12 19	10 14	III III	23	62 29 91	140 65 205	10,7 2,1 12,8 5,7	TW-2,23
h	2,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 10, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. rzęd., podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. E kępa 0,19 ha So 115l. So 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	5 5		1,0			II III	12			1,1 --- 1,1 0,4	CW-2,92
i	1,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 14 SE, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz 45l, Brz 35l, So 30l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	35 50		0,6	13 19	11 14	II III	23	58 37 95	85 55 140	4,8 2,0 --- 6,8 4,8	TW-1,43
j	5,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So 30l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	45 40		0,8	14 11	12 12	III IV	23	114 9 123	595 45 640	26,6 1,5 --- 28,1 5,4	TP-5,22
							PRZES	SO	115			32 13	17 12		3 4		10 10 20		
							PRZES	SO	115			34 16			3		5		
							PRZES	SO	110			32 14			3		5		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
150 k				1,18	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>SP.</b> 2330()		ZADRZEW (w cz. SE)	SO	40			15	9		4		3			
I		0,68			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH- OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: so, czm, db, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	SO	PRZES	SO SO	50 35			23 13	12 8		3 4		3 3 -- 6			
~a			0,30		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,11		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,10		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,08		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,05		<b>RP:</b> DROGI L															
~g			0,05		<b>RP:</b> DROGI L															
~h			0,20		<b>RP:</b> DROGI L															
~i			0,29		<b>RP:</b> LINIE															
	23,42	0,68	1,18	1,18	= 26,46												2705	95.5		
	23,42	0,68	1,18	1,18	= 26,46 Obr. ew. Pstrąże (0024)												(3)			
	23,42	0,68	1,18	1,18	= 26,46 Gmina Bolesławiec (022)															
	23,42	0,68	1,18	1,18	= 26,46 Powiat bolesławiecki (01)															
	23,42	0,68	1,18	1,18	= 26,46 Woj. dolnośląskie (02)															

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
151					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Pstrąże (0024) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 147m. max wys npm 161m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Lawoszowskie														
a	6,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 45l, Brz 30l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW 4 SO 4 SO 2 SO	60 30 45			0,6	26 12 16	17 11 14	II II II	33	42 38 21 ---	270 245 135 ---	7,0 19,4 5,2 ---	
b	5,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 2330(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 35l. So 30l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	35 45			0,6	13 18	11 14	II II	33	66 29 ---	385 170 ---	22,6 6,6 ---	TW-5,86
c		3,65			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, rkt.spe, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	SO	PRZES SO SO BRZ SO	100 50 40 35				34 15 9 9	16 13 10 11	3 4 4 4	3	15 30 2 30 ---	77		
d				8,45	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>SP.</b> 2330()		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	SO CZM SO BRZ	45			0,1	14	7	4	2			
~a			0,32		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,20		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,21		<b>RP:</b> LINIE														
~f			0,03		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bontacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
151																				
	12,31	3,65	0,83	8,45	= 25,24												1296	60,8		
	12,31	3,65	0,83	8,45	= 25,24 Obr. ew. Pstrąże (0024)												(2)			
	12,31	3,65	0,83	8,45	= 25,24 Gmina Bolesławiec (022)															
	12,31	3,65	0,83	8,45	= 25,24 Powiat bolesławiecki (01)															
	12,31	3,65	0,83	8,45	= 25,24 Woj. dolnośląskie (02)															
152					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 146m. max wys npm 153m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie															
a	7,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Brz 30l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 SO 1 SO	40 50 30			0,6	14 22 10	11 13 8	III III III	23	56 20 4 ---	410 145 30 ---	23,3 5,5 3,5 ---	TP-7,36	
							PRZES	SO	110			36	14		3		14			
b	5,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 2330(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs So, Brz 60l, Brz, So 30l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	40 50			0,4	13 22	10 13	III III	23	52 8 ---	295 45 ---	16,7 1,7 ---		
							PRZES	SO	110			30	14		3		5			
c				6,97	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>SP.</b> 2330(), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	SO CZM	40				18	10		4		200		
d	1,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs So 115l, So 60l, Brz 35l, 1-w cz. SE d luka 0,23 ha So 8l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	50 35			0,8	17 11	16 12	II II	13	134 33 ---	255 60 ---	8,4 3,6 ---	TP-1,89	
																167	315	12,0 6,3		
~a			0,34		<b>RP:</b> DROGI L															



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
152			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,05		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,28		<b>RP:</b> LINIE														
	14,92		0,78	6,97	= 22,67												1259 (200)	62,7	
	14,92		0,78	6,97	= 22,67 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
	14,92		0,78	6,97	= 22,67 Gmina Osiecznica (052)														
	14,92		0,78	6,97	= 22,67 Powiat bolesławiecki (01)														
	14,92		0,78	6,97	= 22,67 Woj. dolnośląskie (02)														
153					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 146m. max wys npm 150m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a	2,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp., podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 4 SO 2 BRZ 4 SO	30 30 40		0,5	11 12 15	10 10 12	II IV II	13	23 8 42 ---	50 15 90 ---	3,9 0,8 4,1 ---	TW-2,12	
b	6,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 40l, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	40 50		0,5	15 22	12 15	II II	23	84 12 96	565 80 645	26,2 2,7 28,9 4,3	TW-6,71	
c	1,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Brz 35l, podsz.: so, brz na 20%	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	30 40		0,7	10 14	10 11	II III	22	68 11 79	75 10 85	6,1 0,7 ---	TW-1,13	
							PRZES	SO	110			32	15	3		22			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
153 d	3,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> naga, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. smug,, 1-w cz. NW kępa 0,26 ha So 110l. So 30l., <b>OP.</b> Platy roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	5 6		1,0			II III	11			0,6 --- 0,6 0,2	CW-3,00		
f	1,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 110l, Brz 45l, podsz.: so, brz na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 2 BRZ	45 35 35		0,8		16 13 10	14 12 11	II II IV	23	86 33 14 ---	170 65 30 ---	6,6 3,8 1,1 ---	TP-1,97	
~a			0,45		<b>RP:</b> DROGI L																
~b			0,27		<b>RP:</b> DROGI L																
~c			0,09		<b>RP:</b> DROGI L																
~d			0,01		<b>RP:</b> DROGI L																
	14,93 14,93 14,93 14,93 14,93		0,82 0,82 0,82 0,82 0,82		= 15,75 = 15,75 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 15,75 Gmina Osiecznica (052) = 15,75 Powiat bolesławiecki (01) = 15,75 Woj. dolnośląskie (02)												1257	56.6			
154 a		4,00			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 145m. max wys npm 156m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie	SO	PRZES	SO SO	105 30				30 10	17 11	3 4		45 5 ---	50		AGROT-4,00 ODN-ZRB-4,00 PRZEST-50%	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
154 b	1,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	62 40 105		0,6	21 12 30	16 10 15	III III IV	3 4 3	102 18 13 ---	165 30 20 ---	4,4 1,7 0,3 ---	TP-1,63
c		35,94			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: so, brz, czm na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe	SO	PRZES	SO BRZ SO	35 35 45			14 14 20	9 10 12	4 4 3		170 30 70 ---	270		
d	2,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 SO	65 105 40		0,6	23 30 14	15 17 12	III IV II	3 3 4	120 13 13 ---	350 40 40 ---	8,7 0,5 1,8 ---	TP-2,92
f		3,16			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	SO	PRZES	SO SO	55 35			26 14	13 10	3 4		135 30 ---	165		
g	7,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp., podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 SO	40 30 55		0,5	14 12 20	9 10 13	IV IV III	23	20 12 20 ---	150 90 150 ---	12,5 4,4 4,8 ---	TW-7,47
h	3,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs So 95l, Brz 52l, podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 SO 1 BRZ	52 33 33		0,6	15 12 10	12 10 9	III III IV	33	62 22 4 ---	225 80 15 ---	7,9 7,2 0,6 ---	TP-3,65

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bontacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
154 i	1,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep, mjs Brz 35l, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 SO 1 SO	50 35 95			0,8	16 13 35	14 12 15	III II IV	23	72 48 19 ---	145 95 40 ---	5,3 5,6 0,6 ---	TP-1,99
j	18,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, mjs So 130l, Brz 43l, Brz 33l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 2 SO	43 33 70			0,7	15 11 30	14 12 17	II II III	33	72 29 33 ---	1365 550 625 ---	56,6 35,9 13,9 ---	TP-18,96
k		1,47			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 2330(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> szc.siw, wrz.pos, <b>D.</b> podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	SO	PRZES	SO	50				28	10		3		1		
~a			0,39		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,27		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,26		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,23		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,21		<b>RP:</b> DROGI L															
~g			0,19		<b>RP:</b> DROGI L															
~h			0,19		<b>RP:</b> DROGI L															
~i			0,10		<b>RP:</b> DROGI L															
~j			0,06		<b>RP:</b> DROGI L															
~k			0,04		<b>RP:</b> DROGI L															
~l			0,02		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
154			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
~m			0,00		<b>RP:</b> DROGI L														
~n			0,62		<b>RP:</b> DROGI L														
~o			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~p			0,09		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
~r																			
	36,62	44,57	2,72		= 83,91												4666	172,7	
	36,62	44,57	2,72		= 83,91 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
	36,62	44,57	2,72		= 83,91 Gmina Osiecznica (052)														
	36,62	44,57	2,72		= 83,91 Powiat bolesławiecki (01)														
	36,62	44,57	2,72		= 83,91 Woj. dolnośląskie (02)														
155					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 145m. max wys npm 149m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a	1,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 110l, Brz 45l, So 30l, podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	45 60		0,8	16 26	15 16	II III	12	134 33 ---	195 50 ---	7,6 1,4 ---	TP-1,47	
b	10,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Brz 30l, podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. NW luka 0,06 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. SE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 1 BRZ 2 SO 1 SO	40 40 50 30		0,5	14 12 20 8	12 10 13 9	II IV III III	23	56 4 20 4 ---	600 45 215 45 ---	28,0 1,4 8,0 5,2 ---		
							PRZES SO	125			36	15		3	84	905	42,6 4,0		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
155 c	15,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 125l, Brz 47l, So 30l, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. SE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 SO	47 60 35		0,8	17 28 13	15 17 10	II II III	23	143 24 10 ---	2190 365 155 ---	79,4 9,5 11,8 ---	TP-15,31
d	11,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz 47l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	47 40 125		0,8	18 13 35	15 12 15	II II V	23	124 29 14 ---	1485 345 170 ---	53,8 16,1 1,7 ---	TP-11,97
~a			0,29		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,19		<b>RP:</b> LINIE														
	39,49 39,49 39,49 39,49 39,49		0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 40,20 = 40,20 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 40,20 Gmina Osiecznica (052) = 40,20 Powiat bolesławiecki (01) = 40,20 Woj. dolnośląskie (02)											5890	223.9		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
156					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 145m. max wys npm 153m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a	19,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 75l, Brz 47l, podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. N kępa 0,24 ha So 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.isl, w cz. SE pln.pos, w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 SO 1 BRZ	47 35 35			0,8	18 14 10	15 12 12	II II III	23	143 10 10 ---	2765 195 195 ---	100,2 11,3 7,4 ---	TP-19,33
b	9,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 30l, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 1 BRZ 2 SO 1 SO	40 40 50 30			0,6	14 12 22 9	13 11 15 10	II IV II II	23	64 8 28 8 ---	600 75 265 75 ---	27,9 2,4 8,7 5,9 ---	TW-9,39
c	10,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs So, Brz 30l, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.isl, w cz. C pln.pos, w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 BRZ 2 SO	40 40 50			0,5	14 12 22	14 11 14	II IV III	23	64 4 20 ---	660 40 205 ---	30,6 1,3 7,6 ---	TW-10,30
d		11,61			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.isl, w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	SO	PRZES SO BRZ SO BRZ	70 40 40 25 25				19 18 10 10	13 12 7 9		4 4 4 4	290 55 55 30 ---	430		
~a			0,53		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,27		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
156			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,05		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,00		<b>RP:</b> DROGI L														
~i			0,05		<b>RP:</b> LINIE														
~j			0,85		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
	39,02	11,61	2,12		= 52,75											5510	203.3		
	39,02	11,61	2,12		= 52,75 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
	39,02	11,61	2,12		= 52,75 Gmina Osiecznica (052)														
	39,02	11,61	2,12		= 52,75 Powiat bolesławiecki (01)														
	39,02	11,61	2,12		= 52,75 Woj. dolnośląskie (02)														
157					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 146m. max wys npm 154m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a	8,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs So 50l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 1 BRZ 2 BRZ 1 SO	40 40 50 30 30		0,5	16 12 18 10 11	13 11 15 10 9	II IV III IV III	23	36 12 8 8 4 ---	315 105 70 70 35 ---	14,7 3,4 1,5 3,5 4,2 ---	TW-8,81
b		47,69			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos	SO	PRZES	BRZ BRZ SO	40 50 50			8 15 20	9 12 12		4 4 3	750 250 120 ---	---	27,3 3,1	



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
157 c		3,91			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 8, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, śmł.spe, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W ptn.pos	SO	PRZES	BRZ BRZ SO BRZ	40 50 50 35				13 14 20 8	12 15 13 10	4 4 3 4		150 80 40 20 --- 290		
~a			0,45		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,13		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,32		<b>RP:</b> LINIE														
~i			0,17		<b>RP:</b> LINIE														
~j			1,03		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
~k			0,74		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
	8,81 8,81 8,81 8,81 8,81	51,60 51,60 51,60 51,60 51,60	2,97 2,97 2,97 2,97 2,97		= 63,38 = 63,38 Obr. ew. Łąwszowa (0003) = 63,38 Gmina Osiecznica (052) = 63,38 Powiat bolesławiecki (01) = 63,38 Woj. dolnośląskie (02)												2005	27.3	
158 a		28,99			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Łąwszowa (0003) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 147m. max wys npm 156m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Łąwszowskie	SO	PRZES	BRZ SO BRZ	40 40 50				12 16 17	10 11 15	4 4 4		680 10 270 --- 960		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
158 b				4,27	<b>RP:</b> WYDMA (N ), <b>SP:</b> 2330(), 4030(), <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. W pln.pos		ZADRZEW (w cz. N) ZAKRZEW (w cz. N)	BRZ	40				14	9	4		5			
c	21,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> OCHR, <b>O:</b> OCH-OBR, <b>G:</b> S, <b>S:</b> Bśw (ś) d3, <b>T:</b> niz fal 6, <b>Gl:</b> Bw, pl, <b>P:</b> szad, <b>R:</b> wrz.pos, bor.bru, śml.spe, <b>U:</b> 30% antrop, <b>D:</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, mjs So 50l, So, Os 40l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos	80 SO (niezg)	DRZEW	7 BRZ 2 BRZ 1 BRZ	40 50 30		0,5	13 20 7	12 16 9	IV III IV	23	36 16 4 ---	775 345 85 ---	24,6 7,5 4,3 ---	TW-21,49	
d		3,24			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F:</b> OCHR, <b>O:</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G:</b> S, <b>S:</b> Bśw (ś) d3, <b>T:</b> niz fal 8, <b>Gl:</b> Bw, pl, <b>SP:</b> 4030(), <b>P:</b> zad, <b>R:</b> wrz.pos, szcz.siw, <b>D:</b> podsz.: so, brz, czm na 30%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	SO														
f	7,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> OCHR, <b>O:</b> OCH-OBR, <b>G:</b> S, <b>S:</b> Bśw (ś) d3, <b>T:</b> niz fal 6, <b>Gl:</b> Bw, pl, <b>P:</b> szad, <b>R:</b> wrz.pos, rkt.spe, orl.pos, <b>U:</b> 30% antrop, <b>D:</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Db.c, Os, Db 40l, podsz.: so, brz, czm na 20%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. SE bgn.pos, w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	80 SO (niezg)	DRZEW	6 BRZ 1 SO 3 BRZ	40 40 35		0,5	14 15 8	14 10 10	III III IV	23	44 8 12 ---	310 55 85 ---	9,8 3,2 3,3 ---		
g	2,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> OCHR, <b>O:</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G:</b> S, <b>S:</b> Bb (bo) d3, <b>T:</b> niz pag 5, <b>Gl:</b> Mt, tpm/pl, <b>P:</b> szad, <b>R:</b> tśl.mdr, orl.pos, sit.spe, <b>D:</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 40l, podsz.: brz, so na 40%, 1-w cz. SE luka 0,58 ha, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	80 SO (niezg)	DRZEW	BRZ	40		0,5	11	12	IV	13	60	150	4,9 1,9		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
158 h		2,82			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE bgn.pos, w cz. C pln.pos	SO	PRZES	BRZ	40			12	10		4		3			
i	4,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz pag 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, śml.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Db 120l, Db 65l, Os, Db 45l, podsz.: so, brz, czm, śng.b na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C plu.isl, w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMSW	80 SO (niezg)	DRZEW	3 BRZ 1 OS 2 BRZ 1 LP 1 SO 1 BRZ 1 SO	65 65 55 55 120 45 45		0,6	28 30 20 20 40 15 16	20 22 16 16 13 13 13	III III III II V IV III	3 3 4 4 3 4 4		40 22 22 13 9 9 9	180 100 100 60 40 40 40	2,3 1,2 1,8 2,6 0,4 1,0 1,8 ---	TP-4,45
j	0,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, <b>P.</b> naga, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. rząd,, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE bgn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	7 7		1,0		1	III IV	12					
k		0,78			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, <b>D.</b> podsz.: brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos	SO														
l		3,05			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 2330(), 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, tłl.mdr, <b>D.</b> podsz.: brz, so, os na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos	SO	PRZES	BRZ OS	45 30			14 15	14 13		4 4		10 1 11			
~a			0,16		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,04		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,00		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
158 ~d ~f ~g ~h ~i ~j			0,10 0,11 0,36 0,84 0,24 0,18		<b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> LINIE <b>RP:</b> LINIE <b>RP:</b> PAS PPOŻ <b>RP:</b> PAS PPOŻ <b>RP:</b> LINIE															
	35,59 35,59 35,59 35,59	38,88 38,88 38,88 38,88	2,03 2,03 2,03 2,03	4,27 4,27 4,27 4,27	= 80,77 = 80,77 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 80,77 Gmina Osiecznica (052) = 80,77 Powiat bolesławiecki (01) = 80,77 Woj. dolnośląskie (02)												3339 (5)	68.7		
159 a b		3,87			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 147m. max wys npm 157m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie															
					<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 10, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, <b>D.</b> podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E ptn.pos, w cz. E bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.BW	SO	PRZES	BRZ SO	40 30			12 10	10 8		4 4			75 5 80		
	13,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, bor.czr, śmł.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Os, Db 45l, podsz.: so, czm, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos, w cz. SE bgn.pos, w cz. SE chr.leś, w cz. C ptu.isl, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	80 SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 2 SO 2 BRZ 2 BRZ	40 40 45 25		0,6	11 15 15 8	11 13 16 8	IV II III IV	23	24 20 20 8 72	320 265 265 105 955	10,2 12,4 6,9 6,9 36,4 2,7		TW-13,30
							PRZES	SO LP SO	120 100 70			42 62 25	18 19 15		3 3 3		1 3 5 9			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne								Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
159 c		2,28			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bmśw (śś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: brz, czm na 30%, 1-w cz. NE kępa 0,20 ha Brz 45l. Db 60l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. E bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	SO	PRZES	BRZ	45			10	9		4		25		
												14	8		4		3		
												11	8		4		3		
												32	18		3		1		
												38	17		3		2		
																	---		
																	34		
d				4,20	<b>RP:</b> BAGNO (N), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos		ZADRZEW (w cz. N)	BRZ	50			16	15		4		1		
f		4,40			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 10, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> szc.siw, trawy, <b>U.</b> 20% antrop, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.leś, <b>Info:</b> fragm.BW	SO	PRZES	SO	40			18	14		4		4		
~a			0,13		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,63		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,10		<b>RP:</b> DROGI L														
~i			0,03		<b>RP:</b> LINIE														
	13,30	10,55	1,22	4,20	= 29,27														
	13,30	10,55	1,22	4,20	= 29,27 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
	13,30	10,55	1,22	4,20	= 29,27 Gmina Osiecznica (052)														
	13,30	10,55	1,22	4,20	= 29,27 Powiat bolesławiecki (01)														
	13,30	10,55	1,22	4,20	= 29,27 Woj. dolnośląskie (02)														
																1082 (1)	36.4		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Poddz.	zal.	niezal.													zw. z gosp. l.	1 ha			całej pow.
																		6		
160	a		42,75		Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 147m. max wys npm 153m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie  <b>RP:</b> SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-OBR, OCH-CENNE, G. S, S. Bśw (sś) d3, T. niz fal 5, GI. Bgw, pl, SP. 4030(), P. szad, R. wrz.pos, D. podsz.: so, brz, czm, db na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. S pln.pos  <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> LINIE  <b>RP:</b> LINIE	SO														
			42,75	1,09	= 43,84															
			42,75	1,09	= 43,84 Obr. ew. Ławszowa (0003)															
			42,75	1,09	= 43,84 Gmina Osiecznica (052)															
			42,75	1,09	= 43,84 Powiat bolesławiecki (01)															
			42,75	1,09	= 43,84 Woj. dolnośląskie (02)															
161	a		6,81		Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 147m. max wys npm 156m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie  <b>RP:</b> SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OBR, G. S, S. Bśw (sś) d3, T. niz fal 5, GI. Bgw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, D. podsz.: brz, czm, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos, w cz. NW chr.spe	SO	PRZES	SO	40			14	8		4		30			
								BRZ	40			9	9		4		13			
								SO	70			33	12		3		7			
																	---			
																	50			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
161 b		2,40			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>P.</b> naga, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos	SO													
c		5,41			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: so, brz, czm na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos, w cz. SE chr.spe	SO	PRZES	SO	70			30	12				9		
d	16,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 50l, podsz.: so, czm, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos, w cz. NW plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	40 35		0,5	14 10	12 9	II III	23	41 29 70	690 490 1180	32,2 37,8 70,0 4,1	
~a			0,16		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,21		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,23		<b>RP:</b> LINIE														
~d			0,21		<b>RP:</b> LINIE														
~f			0,50		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
	16,89 16,89 16,89 16,89 16,89	14,62 14,62 14,62 14,62 14,62	1,31 1,31 1,31 1,31 1,31		= 32,82 = 32,82 Obr. ew. Łąszowa (0003) = 32,82 Gmina Osiecznica (052) = 32,82 Powiat bolesławiecki (01) = 32,82 Woj. dolnośląskie (02)											1239	70		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
162					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 147m. max wys npm 153m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a		7,12			<b>RP:</b> SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-OBR, OCH-CENNE, G. S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, T. niz fal 6, Gl. Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), P. zad, R. wrz.pos, szc.siw, kst.spe, <b>D.</b> podsz.: brz, so, czm na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pIn.pos	SO	PRZES	BRZ SO CZM OS BRZ	40 30 30 30 30			10 9 10 10 7	12 8 10 10 7		4 4 4 4 4			5 2 1 1 1 10	
b		20,51			<b>RP:</b> SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OBR, G. S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, T. niz fal 5, Gl. Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), P. szad, R. wrz.pos, szc.siw, kst.spe, <b>D.</b> podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE pIn.pos	SO	PRZES	BRZ SO	30 30				10 12	8 8		4 4		10 8 18	
c				2,84	<b>RP:</b> BAGNO (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pIn.pos		ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ											
d		4,13			<b>RP:</b> SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, OCH-WOD, G. S, <b>S.</b> Bw (ww) d3, T. niz fal 7, Gl. Bgw, pl, <b>SP.</b> 4030(), P. zad, R. wrz.pos, orl.pos, kst.spe, <b>D.</b> podsz.: brz, czm, iwa na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pIn.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	SO	PRZES	BRZ BRZ BRZ SO OS	40 35 30 35 40			15 9 7 15 15	14 10 7 9 12		4 4 4 4 4			25 15 10 5 2 57	
f		4,64			<b>RP:</b> SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OBR, G. S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, T. niz fal 5, Gl. Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), P. szad, R. wrz.pos, szc.siw, chr.spe, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pIn.pos	SO													
g		0,40			<b>RP:</b> SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, T. niz fal 5, Gl. Bw, pl, P. naga, <b>D.</b> podsz.: brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pIn.pos	SO													
~a			0,34		<b>RP:</b> DROGI L														



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
162			0,17		<b>RP: DROGI L</b>														
~b			0,17		<b>RP: DROGI L</b>														
~c			0,07		<b>RP: DROGI L</b>														
~d			0,06		<b>RP: DROGI L</b>														
~f			0,37		<b>RP: DROGI L</b>														
~g			0,22		<b>RP: DROGI L</b>														
~h			0,29		<b>RP: LINIE</b>														
~i			0,31		<b>RP: PAS PPOŻ</b>														
~j			0,07		<b>RP: PAS PPOŻ</b>														
~k			0,06		<b>RP: ROWY</b>														
~l			0,04		<b>RP: ROWY</b>														
		36,80	2,17	2,84	= 41,81												85		
		36,80	2,17	2,84	= 41,81 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
		36,80	2,17	2,84	= 41,81 Gmina Osiecznica (052)														
		36,80	2,17	2,84	= 41,81 Powiat bolesławiecki (01)														
		36,80	2,17	2,84	= 41,81 Woj. dolnośląskie (02)														
163					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 147m. max wys npm 150m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie														
a		29,08			<b>RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OBR, G. S, S. Bśw (sś) d3, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, SP. 4030(), P. szad, R. wrz.pos, kst.spe, szcz.siw, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś</b>	SO	PRZES	BRZ SO	30 30			7 11	6 6	4 4			1 1 ---		
b		1,07			<b>RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (sś) d3, T. niz rów 4, GI. Bgw, pl, P. naga, D. podsz.: brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. W pln.pos</b>	SO													

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
163 c		2,62			<b>OC:</b> obszary chronione, <b>RP:</b> rodzaj powierzchni, <b>F:</b> funkcja lasu, <b>O:</b> kategoria ochronności, <b>G:</b> gospodarstwo, <b>S:</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T:</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>GI:</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR:</b> zespół roślinny, <b>SP:</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P:</b> pokrywa, <b>R:</b> runo, <b>U:</b> uszkodzenia, <b>C:</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D:</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP:</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info:</b> informacje dodatkowe	SO	PRZES	SO BRZ	30 30				12 10	6 6		4 4		1 1 2	
~a			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,30		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,18		<b>RP:</b> LINIE														
		32,77 32,77 32,77 32,77 32,77	0,54 0,54 0,54 0,54 0,54		= 33,31 = 33,31 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 33,31 Gmina Osiecznica (052) = 33,31 Powiat bolesławiecki (01) = 33,31 Woj. dolnośląskie (02)												4		
164					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 147m. max wys npm 158m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a		0,56			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F:</b> OCHR, <b>O:</b> OCH-OBR, <b>G:</b> S, <b>S:</b> Bśw (sś) d3, <b>T:</b> niz fal 5, <b>GI:</b> Bgms, pl, <b>P:</b> naga, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	SO													
b		6,37			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F:</b> OCHR, <b>O:</b> OCH-OBR, <b>G:</b> S, <b>S:</b> Bśw (sś) d3, <b>T:</b> niz fal 6, <b>GI:</b> Bgms, pl, <b>SP:</b> 4030(), <b>P:</b> zad, <b>R:</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>D:</b> podszyt: so, brz na 10%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.leś, w cz. SW pln.pos	SO	PRZES	BRZ SO	40 40			11 18	9 10		4 4		15 5 20		
c		10,73			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F:</b> OCHR, <b>O:</b> OCH-OBR, <b>G:</b> S, <b>S:</b> Bśw (sś) d3, <b>T:</b> niz fal 6, <b>GI:</b> Bgms, ms+p/pl, <b>SP:</b> 4030(), <b>P:</b> zad, <b>R:</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>D:</b> podszyt: so, brz na 30%	SO	PRZES	BRZ SO	40 40			11 18	9 10		4 4		270 20 290		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
164 d			2,10		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, T. 5, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. SE plu.isl, w cz. W ptn.pos														
f	8,42				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 8, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: so, czm, brz na 30%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 2 SO 1 SO 1 SO	40 40 35 80 50		0,6	14 12 10 28 21	11 11 8 14 16	III IV IV IV II	23	25 8 12 8 8 ---	210 65 100 65 65 ---	11,9 2,1 13,3 1,4 2,2 ---	TP-8,42
g	4,18				<b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 8, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz, So 65l, Brz, Db, So 45l, So 35l, podsz.: so, brz na 40%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C chr.leś, w cz. C plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	40 55 55		0,6	14 21 16	13 15 15	II III IV	23	74 21 12 ---	310 90 50 ---	14,4 2,8 0,9 ---	TP-4,18
~a			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,21		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,10		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,19		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> LINIE														
~f			0,18		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> LINIE														
~g			0,10		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> LINIE														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
164																			
	12,60	17,66	2,96		= 33,22												1265	49	
	12,60	17,66	2,96		= 33,22 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
	12,60	17,66	2,96		= 33,22 Gmina Osiecznica (052)														
	12,60	17,66	2,96		= 33,22 Powiat bolesławiecki (01)														
	12,60	17,66	2,96		= 33,22 Woj. dolnośląskie (02)														
165					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 150m. max wys npm 157m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a	11,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp., podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.leś, w cz. NE ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 SO	40 40 60		0,5	14 10 23	12 11 15	II IV III	23	45 16 21 ---	540 190 250 ---	25,1 6,1 7,0 ---	
b			2,51		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 5, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E ptn.pos		PRZES	SO	90			29	15		3		30	3,2	
c	24,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 55l, podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. NE kępa 0,50 ha So 90l. 2-w cz. E kępa 0,05 ha So,Brz 75l. So,Brz 55l. 3-w cz. E kępa 0,33 ha So,Brz 75l. So 55l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.leś, w cz. NE ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 SO	40 40 55		0,7	15 12 20	13 12 15	II IV III	23	82 12 25 ---	2025 295 620 ---	94,2 9,4 19,6 ---	TP-24,72
d	8,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. pas, mjs Md 17l, So 30l, podsz.: brz, so, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	17 17		1,0	8 7	6 6	I III	22	30 5 ---	240 40 ---	45,5 4,1 ---	CP-8,07
							PRZES	SO	45			18	12		4		3	6,1	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
165 f	1,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 60l, podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. N ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,7	23	18	II	23	211	365	9,4 5,4	TP-1,73
g	0,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz 38l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE ptn.pos, w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	38		0,9	14	13	II	12	152	120	6,0 7,7	TW-0,78
h	1,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 45l, podsz.: so, brz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, w cz. SW ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	135 55		0,7	32 18	16 16	IV II	3 4	144 35 ---	250 60 ---	2,5 1,8 ---	IB-95%-1,73 AGROT-1,73 ODN-ZRB-1,73
~a			0,23		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,23		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,22		<b>RP:</b> LINIE														
~f			0,16		<b>RP:</b> LINIE														
~g			0,13		<b>RP:</b> LINIE														
~h			0,00		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
165																			
	49,01		3,52		= 52,53												5108	230,7	
	49,01		3,52		= 52,53 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
	49,01		3,52		= 52,53 Gmina Osiecznica (052)														
	49,01		3,52		= 52,53 Powiat bolesławiecki (01)														
	49,01		3,52		= 52,53 Woj. dolnośląskie (02)														
166					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 151m. max wys npm 154m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	25,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (s) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. smug, mjs So, Brz 30l, Db 20l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, w cz. SW plu.isl, w cz. N pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ 20 20			1,1	9 7	7 8	II III	22	35 5 ---	885 125 ---	243,1 10,2 ---	1010 253,3 10,0	TP-25,25
							PRZES SO BRZ 55 55					30 15	14 12		3 4	16 8 ---	24		
b	4,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (s) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 85l, Brz 55l, podsz.: so, brz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos, w cz. S chr.spe, w cz. S plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO 55 40			0,7	26 19	18 14	II II	23	131 38 ---	625 180 ---	18,2 8,5 ---	805 26,7 5,6	TP-4,79
c	1,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (s) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 75l, So 40l, podsz.: so na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO 75			0,7	29	18	III	3	192	340	6,9 3,9		TP-1,78
d	0,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (s) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 40l, podsz.: so na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO 85			0,8	26	17	III	3	214	210	3,5 3,6		IB-95%-0,97 AGROT-0,97 ODN-ZRB-0,97

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
166 f	1,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO PRZES	SO	45 85			0,8	16 26	17 15	I 3	13	223 1	265 1	9,4 7,9	TP-1,19
g	2,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz 60l, Os 30l, podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. SE kępa 0,35 ha So,Brz 60l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO 1 BRZ 2 SO 1 SO	6 SO 40 40 60 50	40 40 60 50			0,6	15 14 27 21	14 12 18 16	II IV II II	23	74 12 25 12 ---	150 25 50 25 ---	6,9 0,8 1,3 0,8 ---	TP-2,02
h	0,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, trz.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: luż., zmiesz. grp., podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. C pln.pos, w cz. C bie.siw	80 SO (niezg)	DRZEW SO 3 SO 1 SO	6 BRZ 3 SO 1 SO	9 7 12			0,9		1 1 4	IV III I	13			0,3 0,3 ---	CW-0,55
i	0,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. smug., podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO 4 SO	6 SO 4 SO	40 45			0,7	15 20	12 15	II II	23	78 54 ---	55 35 ---	2,5 1,4 ---	TP-0,69
j			0,17		<b>RP:</b> L ENERG, <b>T.</b> 4, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. SE pln.pos, w cz. E bie.siw		ZAKRZEW (w cz. C)	SO				0,2								

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
166 k	0,41				<b>OC:</b> obszary chronione, <b>RP:</b> rodzaj powierzchni, <b>F:</b> funkcja lasu, <b>O:</b> kategoria ochronności, <b>G:</b> gospodarstwo, <b>S:</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T:</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>GI:</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR:</b> zespół roślinny, <b>SP:</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P:</b> pokrywa, <b>R:</b> runo, <b>U:</b> uszkodzenia, <b>C:</b> cecha, <b>LMP:</b> leśny materiał podstawowy, <b>D:</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP:</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info:</b> informacje dodatkowe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75			0,8	26	19	III	3	205	85	1,7 4,1	TP-0,41
~a			0,29		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,24		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,04		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,03		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,29		<b>RP:</b> DROGI L															
	37,65 37,65 37,65 37,65 37,65		1,06 1,06 1,06 1,06 1,06		= 38,71 = 38,71 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 38,71 Gmina Osiecznica (052) = 38,71 Powiat bolesławiecki (01) = 38,71 Woj. dolnośląskie (02)											3084	315.8			
167 a	2,56				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 145m. max wys npm 150m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	50 30 75			0,6	18 10 26	12 9 15	III III IV	33	57 14 14 ---	145 35 35 ---	5,4 4,3 0,8 ---	



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
167 b		33,00			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe	SO	PRZES	SO BRZ BRZ	45 45 33			15 13 8	9 10 8		4 4 4		170 150 20 ---	340	
c	3,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs So 100l, Brz 45l, So 35l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	70 45		0,6	23 13	15 12	III III	3 4	92 38 ---	360 150 ---	8,0 6,7 ---	14,7 3,8
d	3,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 50% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs So 85l, Brz 45l, So, Brz 25l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	45 30 65		0,7	14 9 29	12 9 16	III III III	33	62 19 9 ---	235 75 35 ---	10,6 8,7 0,9 ---	20,2 5,3
f	8,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 35l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	40 55		0,6	13 19	10 13	III III	23	66 16 ---	555 135 ---	31,3 4,3 ---	35,6 4,2
					<b>RP:</b> PRZES		PRZES	SO	90			35	15		3		5		
~a			0,38		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,35		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,10		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Poddz.	zal.	niezal.													zw. z gosp. l.	1 ha			całej pow.
																		1		
167																				
~g				0,07	<b>RP:</b> DROGI L															
~h				0,31	<b>RP:</b> LINIE															
~i				0,19	<b>RP:</b> LINIE															
~j				1,04	<b>RP:</b> PAS PPOŻ															
	18,68	33,00	2,67		= 54,35												2105	81		
	18,68	33,00	2,67		= 54,35 Obr. ew. Ławszowa (0003)															
	18,68	33,00	2,67		= 54,35 Gmina Osiecznica (052)															
	18,68	33,00	2,67		= 54,35 Powiat bolesławiecki (01)															
	18,68	33,00	2,67		= 54,35 Woj. dolnośląskie (02)															
168					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 146m. max wys npm 152m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie															
a		41,03			<b>RP:</b> SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-OBR, OCH-CENNE, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Blw, pl, SP. 2330(), 4030(), P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, D. podsz.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	SO	PRZES	SO 70 BRZ 50 SO 50 BRZ 40				25 13 13 12 18 8 9 10		3 4 4 4			6 100 60 200 ---			
b	10,90				<b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 5, GI. Blw, pl, SP. 2330(), P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, U. 40% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkep, mjs So 110l, So 30l, podsz.: so, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 45 2 BRZ 45 2 SO 65 1 SO 20		0,6		18 12 13 11 27 14 8 6	III IV IV II	33		43 14 14 5 ---	470 155 155 55 ---	21,0 4,0 4,4 15,0 ---		
c				2,44	<b>RP:</b> PIASKI (N), SP. 2330()		ZAKRZEW (w cz. C)	SO			0,2						76	835	44,4 4,1	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
168 d	1,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 50% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 110l, So, Brz 50l, So 30l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	55 40		0,6	20 14	14 12	III II	33	84 34 ---	135 55 ---	4,2 2,5 ---		
~a			0,09		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,31		<b>RP:</b> LINIE															
~c			0,30		<b>RP:</b> LINIE															
~d			0,60		<b>RP:</b> PAS PPOŻ															
~f			0,15		<b>RP:</b> PAS PPOŻ															
	12,49 12,49 12,49 12,49 12,49	41,03 41,03 41,03 41,03 41,03	1,45 1,45 1,45 1,45 1,45	2,44 2,44 2,44 2,44 2,44	= 57,41 = 57,41 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 57,41 Gmina Osiecznica (052) = 57,41 Powiat bolesławiecki (01) = 57,41 Woj. dolnośląskie (02)												1391	51.1		
169 a	4,42				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 146m. max wys npm 154m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 2 SO 1 SO 1 BRZ	40 40 20 30 30		0,5	16 10 7 10 7	13 11 6 8 8	II IV II III IV	23	21 4 8 4 4 ---	95 20 35 20 20 ---	4,3 0,6 9,7 2,1 0,9 ---		
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 50l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe		PRZES	SO	100			34	17		3	41	190	17,6 4,0		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
169 b	11,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs So 65l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe	80 SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 SO 2 SO 1 BRZ	45 45 20 65		0,5	12 15 8 24	12 14 6 14	IV II II IV	23	19 9 9 5 ---	215 100 100 55 ---	5,6 3,9 28,1 0,7 ---		
							PRZES	SO BRZ	90 90			31 28	16 16		3 3	42 15 2 ---	470 15 2 ---	38,3 3,4		
c	18,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs So 65l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N płu.isl	80 SO (niezg)	DRZEW	5 BRZ 2 SO 1 BRZ 1 SO 1 BRZ	45 45 65 30 30		0,6	13 15 27 8 7	12 12 14 6 7	IV III IV IV IV	23	24 14 5 5 5 ---	445 260 90 90 90 ---	11,6 11,6 1,1 26,5 4,6 ---		
																53	975	55,4 3,0		
d	7,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 9, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs So 90l, So, Brz 30l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 BRZ 3 SO 1 BRZ 1 SO	50 50 40 40 65		0,6	18 15 11 9 23	13 16 10 11 15	III III III IV III	23	38 9 28 9 9 ---	290 70 215 70 70 ---	10,7 1,5 12,1 2,2 1,7 ---		
																93	715	28,2 3,7		
f		2,10			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	SO	PRZES	BRZ SO	40 40				8 13	9 9		4 4		40 20 ---	60	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
169 g	9,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 2 SO 1 BRZ 1 SO	40 40 30 30 65		0,6	17 12 10 9 30	13 11 8 9 15	II IV III IV III	23	37 8 12 8 12 ---	340 75 110 75 110 ---	15,9 2,4 13,4 3,7 2,7 ---	
h	3,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, trz.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 50l, So 30l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	80 SO (niezg)	DRZEW	5 BRZ 2 SO 3 BRZ	40 40 50		0,6	13 12 18	14 10 17	III III III	23	49 21 29 ---	145 65 85 ---	4,6 3,6 1,9 ---	TP-3,01
i		5,54			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szcz.siw, <b>D.</b> podsz.: brz, so, os na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	SO	PRZES	BRZ SO	45 45			10 13	10 8	4 4		150 50 ---	200		
j	3,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Os, Db 50l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 SO 1 BRZ	50 30 30		0,5	19 13 12	15 10 12	II II III	23	43 33 9 ---	155 120 30 ---	5,1 9,3 1,5 ---	
k	1,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szcz.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 45l, Brz 30l, So 20l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	80 SO (niezg)	DRZEW	BRZ	45		0,7	12	13	IV	23	81	85	2,3 2,1	
~a			0,25		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,22		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
169 ~c ~d ~f ~g ~h ~i ~j ~k ~l ~m ~n			0,15 0,13 0,10 0,09 0,02 0,47 0,30 0,27 0,06 0,01 0,17		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE RP: LINIE RP: LINIE															
	58,75 58,75 58,75 58,75 58,75	7,64 7,64 7,64 7,64 7,64	2,24 2,24 2,24 2,24 2,24		= 68,63 = 68,63 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 68,63 Gmina Osiecznica (052) = 68,63 Powiat bolesławiecki (01) = 68,63 Woj. dolnośląskie (02)												4041	205.9		
170 a		19,45			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 148m. max wys npm 154m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-OBR, OCH-CENNE, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 6, Gl. Bw, pl, SP. 4030(), P. szad, R. wrz.pos, chr.spe, rkt.spe, D. podsz.: so, brz, czm na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.leś	SO	PRZES	BRZ BRZ SO SO	33 43 43 33			7 10 12 7	7 11 12 7		4 4 4 4			150 70 50 35 -- 305		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
170 b	8,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, chr.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, mjs Brz 33l, So 20l, podsz.: brz, so na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	80 SO (niezg)	DRZEW	6 BRZ 3 BRZ 1 SO	38 45 33		0,4	9 12 10	10 12 8	IV IV III	33	24 12 4 ---	210 105 35 ---	7,2 2,7 3,2 ---	
c	0,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 9, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> wrz.pos, chr.spe, szc.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz, So 75l, Brz, So 30l, podsz.: brz, so na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W bie.siw, w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 3 SO 1 BRZ	50 50 40 40		0,4	25 15 12 10	14 16 8 8	III III IV IV	22	29 10 14 5 ---	15 5 5 5 ---	0,6 0,1 0,6 0,1 ---	
d	0,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> chr.spe, szc.siw, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep, mjs So 50l, Brz 40l, So 30l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C plu.isl, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	85 40		0,6	30 12	15 10	IV III	3 4	86 29 ---	70 25 ---	1,3 1,3 ---	
f				0,93	<b>RP.</b> PIASKI (N )		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO	33 33		0,3	10 18	9 10		4 4		2 5 ---		
g		11,11			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> chr.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	SO	PRZES	SO BRZ	30 30			10 7	7 7	4 4		5 5 ---	10		
~a			0,27		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,21		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
170			0,17		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,66		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,17		<b>RP:</b> LINIE														
~g			0,71		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
~h			0,09		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
~i			0,08		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
~j																			
	10,04	30,56	2,37	0,93	= 43,90												790	17.1	
	10,04	30,56	2,37	0,93	= 43,90 Obr. ew. Ławszowa (0003)												(7)		
	10,04	30,56	2,37	0,93	= 43,90 Gmina Osiecznica (052)														
	10,04	30,56	2,37	0,93	= 43,90 Powiat bolesławiecki (01)														
	10,04	30,56	2,37	0,93	= 43,90 Woj. dolnośląskie (02)														
171					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 147m. max wys npm 151m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie														
a		6,74			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-CENNE, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, kst.spe, chr.spe, <b>D.</b> podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.leś	SO													
b		1,94			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> podsz.: brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	SO													
c		47,09			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-CENNE, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, kst.spe, szcz.siw, <b>D.</b> podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.leś	SO													



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
171			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
~a			0,40		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,30		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,30		<b>RP:</b> LINIE														
		55,77	1,08		= 56,85														
		55,77	1,08		= 56,85 Obr. ew. Łąwszowa (0003)														
		55,77	1,08		= 56,85 Gmina Osiecznica (052)														
		55,77	1,08		= 56,85 Powiat bolesławiecki (01)														
		55,77	1,08		= 56,85 Woj. dolnośląskie (02)														
172					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Łąwszowa (0003) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 148m. max wys npm 155m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a		26,29			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Łąwszowskie <b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-CENNE, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, chr.spe, kst.spe, <b>D.</b> podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	SO	PRZES	BRZ	30			8	8	4			1		
								SO	30			10	8	4			1		
																	---		
																	2		
b		2,46			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Łąwszowskie <b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> naga, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe	SO													
c		18,71			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Łąwszowskie <b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-CENNE, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bgw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> kst.spe, chr.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.leś	SO	PRZES	BRZ	40			10	9	4			60		
								SO	40			14	8	4		20			
																80			
d				1,09	Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Łąwszowskie <b>RP:</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
172																				
f				1,36	Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> PIASKI (N ), <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe															
g		0,81			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-OBR, OCH-CENNE, G. S, <b>S:</b> Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, chr.spe, kst.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 10%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś															
h				1,70	Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> PIASKI (N ), <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe															
i	2,23				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, <b>S:</b> Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> chr.spe, wrz.pos, kst.spe, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs So, Brz 50l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 3 BRZ 1 SO	40 40 28 28		0,4	16 12 7 7	11 13 7 7	III III IV III	33	20 4 12 4 ---	45 10 25 10 ---	2,5 0,3 1,5 1,4 ---	2,6	
j		0,32			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, <b>S:</b> Bśw (ś) d3, T. niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, chr.spe, kst.spe, <b>D.</b> podsz.: brz, so na 40%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.leś		PRZES	SO BRZ	30 30				18 12	10 10		4 4		2 1 ---		3
k			0,16		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, T. 4															
~a			0,30		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> LINIE															
~b			0,30		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> LINIE															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
172																				
	2,23	48,59	0,76	4,15	= 55,73												175	5,7		
	2,23	48,59	0,76	4,15	= 55,73 Obr. ew. Ławszowa (0003)															
	2,23	48,59	0,76	4,15	= 55,73 Gmina Osiecznica (052)															
	2,23	48,59	0,76	4,15	= 55,73 Powiat bolesławiecki (01)															
	2,23	48,59	0,76	4,15	= 55,73 Woj. dolnośląskie (02)															
173					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 148m. max wys npm 160m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a		2,92			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 5, Gl. Bgw, pl, SP. 4030(), P. szad, R. wrz.pos, rkt.spe, tśl.mdr, D. podsz.: so, brz na 20%	SO	PRZES	BRZ SO	50 50			13 18	12 10	4 4			90 30 ---	120		
b				1,29	Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP. PIASKI (N), OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe															
c		10,27			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 5, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. wrz.pos, rkt.spe, D. podsz.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.leś	SO	PRZES	BRZ SO SO	40 40 50			10 15 20	9 11 13	4 4 3			230 45 200 ---	475		
d				2,85	RP: PAS PPOŻ, T. 4, OP. Płaty roślinności: w cz. W chr.spe															
f	6,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 11, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 50% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz, Db 45l, podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. C luka 0,50 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 BRZ 2 SO 2 SO 1 SO	65 65 95 45 35	0,6		26 18 34 14 12	17 16 19 12 10	III IV III III III	3 4 3 4 4		62 9 36 22 4 ---	380 55 220 135 25 ---	9,4 0,7 3,2 6,0 1,9 ---	TP-6,09 21,2 3,5

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
173 g	23,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 90l, Brz 76l, So 55l, podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. E kępa 0,49 ha So,Brz 30l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos, w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	76			0,9	26	20	II	3	287	6880	130,1 5,4	Dziąka nr 1: IB-95%-3,15 AGROT-3,15 ODN-ZRB-3,15
h	2,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 20l, podsz.: brz, so na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	28 35			0,7	10 14	10 12	II II	23	46 30 ---	105 65 ---	9,5 3,9 ---	TW-2,23
i	0,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 9, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 35l, podsz.: brz, so na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	35			0,6	14	13	I	23	120	100	5,2 6,1	TW-0,85
j	4,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 40l, podsz.: brz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	40 47			0,7	11 15	12 14	II II	23	96 52 ---	395 215 ---	18,3 7,7 ---	TW-4,10
							PRZES	SO	90				30	17	3		40		26,0 6,3	
							SO	76					23	16	3		30 ---		70	
~a			0,35		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,20		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,12		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,12		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
173																			
~f			0,25		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: LINIE														
~g			0,11		RP: LINIE														
~h			0,11		RP: LINIE														
~i			0,05		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: LINIE														
	37,24	13,19	4,16	1,29	= 55,88												9284	195,9	
	37,24	13,19	4,16	1,29	= 55,88 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
	37,24	13,19	4,16	1,29	= 55,88 Gmina Osiecznica (052)														
	37,24	13,19	4,16	1,29	= 55,88 Powiat bolesławiecki (01)														
	37,24	13,19	4,16	1,29	= 55,88 Woj. dolnośląskie (02)														
174					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 150m. max wys npm 157m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	1,81				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 40% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 35l, podsz.: so, brz na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe, w cz. NE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 2 SO	70 45 95		0,6	24 15 36	18 13 20	III III III	3 4 3	80 31 36 ---	145 55 65 ---	3,2 2,5 0,9 ---	TP-1,81
b	6,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 20% antrop, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So 95l, Brz 33l, podsz.: brz, so na 20%, 1-w cz. S kępa 0,11 ha So 90l., OP. Płaty roślinności: w cz. N chr.leś, w cz. N pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 2 SO 1 SO	45 45 33 60		0,9	15 12 11 22	14 14 12 16	II III II III	23	115 14 24 19 ---	720 85 150 120 ---	27,8 2,3 9,8 3,3 ---	TP-6,24

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
174 c	10,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 95l, podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.isl, w cz. NW pln.pos, w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	76			1,0	28	19	III	3	258	2760	54,8 5,1	TP-10,69
d	13,35				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Lawszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 60l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos, w cz. S chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60			0,8	20	17	II	12	228	3045	78,7 5,9	TP-13,35
f	1,96				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Lawszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>U.</b> 30% inne, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Brz 90l, So 55l, podsz.: so, brz, db na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos, w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	130 90			0,7	44 30	20 19	IV III	3 3	116 64 ---	225 125 ---	2,3 2,0 ---	IB-95%-1,96 AGROT-1,96 ODN-ZRB-1,96
g	3,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, bor.bru, szc.siw, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: luź., 1-w cz. N kępa 0,10 ha So 105l. 2-w cz. SW kępa 0,14 ha So 105l. So 30l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos, w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	6 105	nat		1,0		1 20	I	11 3		48		CW-3,34

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
174 h	1,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp., podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 SO	38 38 30		0,7	14 10 11	14 12 12	I IV I	12	120 8 24 ---	155 10 30 ---	7,1 0,4 2,1 ---	TW-1,31
i	4,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, bor.bru, rkt.spe, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, podsz.: so, brz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO SO	90 35		0,9 0,2	32	21 9	III 23	2	248	1020	15,9 3,9	Działka nr 1: IB-95%-2,47 AGROT-2,47 ODN-ZRB-2,47
j	2,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So 78l, Brz 38l, podsz.: brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	45 38		1,0	15 12	14 11	II III	12	148 38 ---	410 105 ---	15,8 6,6 ---	TP-2,76
k	1,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 76l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	76		0,8	26	22	II	3	253	440	8,3 4,8	TP-1,74
l	2,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, bor.bru, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz 95l, Brz 70l, Brz 55l, podsz.: so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 2 SO	70 95 55		0,7	28 36 20	21 23 18	II II II	3 3 3	111 80 40 ---	300 215 110 ---	6,3 3,0 3,1 ---	TP-2,69
																231	625	12,4 4,6	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
174 m			0,65		<b>RP:</b> L ENERG, T. 4															
n	1,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, bor.bru, rkt.spe, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 76l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW pIn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO		76			0,9	26	22	II	3	315	345	6,5 6,0	TP-1,09
o	2,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.bru, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep, mjs Brz 70l, Brz 55l, podsz.: so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pIn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 SO 2 SO		70 95 55			0,7	28 36 20	21 23 18	II II II	3 3 3	111 80 40 ---	290 210 105 ---	6,1 2,9 3,0 ---	TP-2,62
p	0,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, bor.bru, rkt.spe, <b>U.</b> 30% inne, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So, Brz, Db 55l, podsz.: so, brz, db na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pIn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO		130 90			0,7	42 30	20 18	IV III	3 3	116 64 ---	50 30 ---	0,5 0,4 ---	IB-95%-0,45 AGROT-0,45 ODN-ZRB-0,45
~a			0,26		<b>RP:</b> DROGI L		PODR SO		35			0,2		10		23				0,9 2,0
~b			0,19		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,14		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,07		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,05		<b>RP:</b> DROGI L															
~g			0,00		<b>RP:</b> DROGI L															
~h			0,55		<b>RP:</b> DROGI L															
~i			0,31		<b>RP:</b> LINIE															



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
174																			
~j			0,30		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP: LINIE</b>														
~k			0,09		<b>RP: PAS PPOŻ</b>														
	54,17 54,17 54,17 54,17 54,17		2,61 2,61 2,61 2,61 2,61		= 56,78 = 56,78 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 56,78 Gmina Osiecznica (052) = 56,78 Powiat bolesławiecki (01) = 56,78 Woj. dolnośląskie (02)												11368	275.6	
175					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 151m. max wys npm 157m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	2,99				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 3, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, U. 10% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 35l, podsz.: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe, w cz. NW pln.pos</b>	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 SO 2 SO	60 85 35		0,6	22 35 12	16 17 10	III III III	12	62 40 22 ---	185 120 65 ---	5,2 2,0 5,1 ---	TP-2,99	
b	1,99				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, Gl. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, U. 20% zwierz, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Brz 45l, Brz 38l, Brz, So 28l, Brz 24l, OP. Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos</b>	90 SO (zg)	DRZEW 4 SO 3 SO 3 SO	25 47 38		0,8	7 22 15	7 13 10	III III III	22	19 15 11 ---	40 30 20 ---	9,9 1,2 1,4 ---	TW-1,99	
c	14,92				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 3, Gl. Bw, pl, P. ścio, U. 20% zwierz, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. smug, pjd Brz, So 38l, mjs Cz, Db 38l, OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. W pln.pos, w cz. W bie.siw</b>	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 BRZ	24 24 15		1,0	10 8	8 9 2	II III IV	22	46 8 ---	685 120 ---	95,0 7,6 1,4 ---	TW-14,92	
							PRZES SO BRZ	120 50			32 18	14 11		3 4	---	1 3 ---	---	---	---

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
175 d	1,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 95l, So 60l, podsz.: so, brz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E pln.pos, w cz. E bie.siw, w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75			0,7	30	20	II	3	225	275	5,3 4,3	TP-1,22
f	0,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs So 85l, Db, Brz 65l, Db.c 30l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65			0,7	24	19	II	3	218	180	4,2 5,1	TP-0,82
g	1,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, mjs So 110l, podsz.: so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 SO	50 50 75			0,7	17 15 27	13 16 16	III III III	22	96 10 29 ---	170 20 50 ---	6,3 0,4 1,0 ---	TP-1,76
h	2,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 70l, Brz 35l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.isl, w cz. N bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70			0,6	29	19	II	3	200	440	9,2 4,2	TP-2,19
i	0,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 35l, Db.c 30l, podsz.: so, db.c, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	37 70			0,9	14 25	13 15	II 3	21 3	148	125 2	6,5 7,8	TP-0,83

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
175 j	1,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, trz.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 4l, 1-w cz. NW kępa 0,09 ha So 108l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. W pln.pos, w cz. W bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO	6 108	hat	1,0		2 30	II 16	12 3		10		CW-1,66
k	5,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 95l, So, Brz 30l, podsz.: so, brz na 40%, 1-w cz. E kępa 0,15 ha So, Brz 40l. 2-w cz. W kępa 0,46 ha So, Brz 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E plu.isl, w cz. C chr.spe, w cz. W pln.pos, w cz. W bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,7		30 20	II 3	3	225	1305	25,2 4,3	TP-5,81
l	2,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 58l, 1-w cz. C d luka 0,12 ha So, Brz 27l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe, w cz. NE pln.pos, w cz. NE bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	SO	58		0,8		20 17	II 22	227	575	15,5 6,1	TP-2,53	
m			1,11		<b>RP:</b> L ENERG, <b>T.</b> 4, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. E bie.siw, w cz. E pln.pos														
n	0,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Db, Brz 65l, So 85l, Db.c 30l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,7		24 19	II 3	3	200	135	3,2 4,7	TP-0,68
~a			0,39		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
175 ~b			0,26		RP: DROGI L														
~c			0,06		RP: DROGI L														
~d			0,03		RP: DROGI L														
~f			0,03		RP: DROGI L														
~g			0,03		RP: DROGI L														
~h			0,46		RP: DROGI L														
~i			0,28		RP: DROGI L														
~j			0,13		RP: DROGI L														
~k			0,12		RP: DROGI L														
~l			0,05		RP: DROGI L														
~m			0,00		RP: DROGI L														
~n			0,00		RP: DROGI L														
~o			0,00		RP: DROGI L														
~p			0,03		RP: LINIE														
~r			0,29		RP: PAS PPOŻ														
~s			0,11		RP: PAS PPOŻ														
	37,40 37,40 37,40 37,40 37,40		3,38 3,38 3,38 3,38 3,38		= 40,78 = 40,78 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 40,78 Gmina Osiecznica (052) = 40,78 Powiat bolesławiecki (01) = 40,78 Woj. dolnośląskie (02)											4556	205.6		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
176					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Pstrąże (0024) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 139m. max wys npm 153m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a		2,05			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Lawszowskie RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 12, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, szc.siw, śmł.spe, D. podsz.: so, czm, śl.t na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. N koc.pia, w cz. N chr.spe, w cz. N pln.pos, w cz. N wid.goź	SO	PODR PRZES	SO SO SO	15 160 35		0,2		57 11 15	3 11 8	22 3 4			1 10 11		
b	9,29				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Lawszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 9, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, U. 20% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db, Os, Brz 40l, podsz.: czm, so na 20%, 1-w cz. E luka 0,36 ha. OP. Płaty roślinności: w cz. SW wid.goź, w cz. SW pln.pos, w cz. SW koc.pia	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	37 25 45		0,6	12 7 16	10 6 12	III III III	23	41 8 8 ---	380 75 75 ---	25,7 19,4 3,3 ---	TW-9,29	
c	3,48				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Lawszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 9, GI. ARb, pl, P. naga, U. 20% klimat, susza, C. drz szt, D. zmiesz. pas., 1-w cz. SE kępa 0,10 ha So 40l. 2-w cz. S kępa 0,18 ha So 70l. Db 150l., OP. Płaty roślinności: w cz. N pln.pos, w cz. N chr.spe, w cz. N koc.pia	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	4 4		1,0				I II	11			2,1 ---	CW-3,48
d	5,56				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Lawszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 10, GI. ARb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, U. 30% inne, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kępa, mjs Db, Brz 55l, podsz.: so, brz, db na 40%	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 DB 3 SO 2 SO	150 150 70 40		0,7	34 39 23 12	13 16 13 11	V IV IV III	3 3 3 4	50 15 40 25 ---	280 85 220 140 ---	2,4 0,7 5,7 7,9 ---	Działka nr 1: IB-80%-3,18 AGROT-3,18 ODN-ZRB-3,18	
							PODR	SO	30		0,2		6		23	130 725	16,7 3,0			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
176																				
f	7,53				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szcz.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: so, czm, brz na 40%, 1-w cz. N kępa 0,27 ha So 30l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 BRZ  SO	40 40  90			0,6	11 9	11 10	III IV	23	78 8 ---	585 60 ---	33,3 1,9 ---	TW-7,53
g	2,03				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 19 S, <b>GI.</b> ARi, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, szcz.siw, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep, mjs Lp 90l, So 55l, podsz.: db, czm, so, jrz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 DB	150 150			0,7	36 56	16 16	IV IV	3 3	119 79 ---	240 160 ---	2,1 1,3 ---	
h	9,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, szcz.siw, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep., podsz.: so, czm, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 1 BRZ 2 SO  SO SO	40 40 15  100 55			0,6	14 10	10 10	III IV II	23	49 4 ---	440 35 ---	25,0 1,1 3,6 ---	TW-9,01
i	3,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 15 N, <b>GI.</b> ARi, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, szcz.siw, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 150l, Brz 70l, Ak 45l, podsz.: brz, db, czm, so, jrz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 SO 1 BRZ 2 DB	130 55 55 50			0,9	34 16 13 13	15 14 14 12	V III IV III	3 4 4 4	79 35 15 30 ---	255 115 50 95 ---	2,6 3,6 0,9 4,5 ---	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
176 j	0,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BŚw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 26 NE, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, orl.pos, <b>U.</b> 40% inne, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: db, czm, jrż, brz, kru na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 2 DB 1 DB	130 110 45 170		0,7	38 29 14 65	16 16 12 18	IV IV III IV	3 3 4 3	84 35 25 15 ---	50 20 15 10 ---	0,5 0,3 0,8 0,1 ---	
k	1,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BŚw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> ARi, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 50% inne, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz luź, IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP mjs Db 60l, IIP zmiesz. grp, mjs Ak 40l, podsz.: brz, so, db, kru, ak na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	2 PIĘTR IP	SO 5 SO 3 DB 2 BRZ	110 40 40 40		0,6 0,4	31 13 10 10	15 12 11 11	V II III IV	3 23	104 25 15 10 ---	165 40 25 15 ---	1,8 1,1 1,9 1,7 0,5 ---	IB-95%-1,61 AGROT-1,61 ODN-ZRB-1,61
l		7,51			Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Szprotawa Obszar wiejski (075) Obr. ew. Buczek (0004) Obszar chronionego krajobrazu: Dolina Bobru <b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BŚw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, trawy, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: so, czm, brz, os, wb na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE pln.pos	SO	PRZES	SO	45			17	11		4		130		
m	6,68				Obszar chronionego krajobrazu: Dolina Bobru <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BŚw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Wb 45l, So 42l, Os, Brz, Wb 35l, So 30l, podsz.: czm, so, os, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	35		0,7	15	10	III	23	70	470	36,1 5,4	TW-6,68
n			0,46		Obszar chronionego krajobrazu: Dolina Bobru <b>RP:</b> URZ WOD, <b>T.</b> 4, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne									Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
176			0,25		Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Pstrąże (0024)														
~a			0,25		RP: DROGI L														
~b			0,20		RP: DROGI L														
~c			0,19		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~d			0,17		RP: DROGI L														
~f			0,13		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~g			0,11		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~h			0,11		RP: DROGI L														
~i			0,11		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~j			0,02		RP: DROGI L														
~k			0,00		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~l			0,31		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~m			0,01		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~n			0,00		RP: LINIE														
~o			0,23		Woj. lubuskie (08) Powiat zagański (10) Gmina Szprotawa Obszar wiejski (075) Obr. ew. Buczek (0004) Obszar chronionego krajobrazu: Dolina Bobru RP: DROGI L														
~p			0,12		Obszar chronionego krajobrazu: Dolina Bobru RP: DROGI L														
~r			0,09		Obszar chronionego krajobrazu: Dolina Bobru RP: DROGI L														



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne								Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
176			0,07		Obszar chronionego krajobrazu: Dolina Bobru RP: DROGI L															
	49,03 42,35 42,35 42,35 42,35 6,68 6,68 6,68 6,68	9,56 2,05 2,05 2,05 2,05 7,51 7,51 7,51 7,51	2,58 1,61 1,61 1,61 1,61 0,97 0,97 0,97 0,97		= 61,17 = 46,01 Obr. ew. Pstrąże (0024) = 46,01 Gmina Bolesławiec (022) = 46,01 Powiat bolesławiecki (01) = 46,01 Woj. dolnośląskie (02) = 15,16 Obr. ew. Buczek (0004) = 15,16 Gmina Szprotawa Obszar wiejski (075) = 15,16 Powiat żagański (10) = 15,16 Woj. lubuskie (08)											4336	190.8			
177		20,85			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Pstrąże (0024) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 148m. max wys npm 153m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie															
a					RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 5, GI. ARi, pl, SP. 4030(), P. msz, R. rkt.spe, szc.siw, wrz.pos, D. podsz.: so, czm na 50%, 1-w cz. E kępa 0,48 ha So 60l. So 45l. So 100l., OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C koc.pia	SO	PODR	5 SO 5 SO SO SO SO	20 15 100 60 45											
b	6,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 5, GI. RDb, pl, SP. 4030(), P. msz, R. rkt.spe, śmt.spe, szc.siw, U. 30% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Ak 45l, Ak, Brz 30l, podsz.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C koc.pia, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	35 25		0,6	11 8	10 8	III II	23		49 12 ---	310 75 ---	24,0 9,4 ---	TW-6,34
c	0,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, GI. ARi, pl, SP. 4030(), P. zad, R. śmt.spe, rkt.spe, tnk.spe, U. 50% inne, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 40l, podsz.: so, czm na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO SO	100 25		0,8 0,1	33 5	14 5	V	3 23	128	80	1,1 1,8	IC-95%-0,61 AGROT-0,61 ODN-ZRB-0,61	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
177 d			0,82		<b>OC:</b> obszary chronione, <b>RP:</b> rodzaj powierzchni, <b>F:</b> funkcja lasu, <b>O:</b> kategoria ochronności, <b>G:</b> gospodarstwo, <b>S:</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T:</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl:</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR:</b> zespół roślinny, <b>SP:</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P:</b> pokrywa, <b>R:</b> runo, <b>U:</b> uszkodzenia, <b>C:</b> cecha, <b>LMP:</b> leśny materiał podstawowy, <b>D:</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP:</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info:</b> informacje dodatkowe															
~a			0,15		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, T. 6, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. SW ptn.pos, w cz. SW koc.pia															
~b			0,11		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,08		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,02		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,45		<b>RP:</b> DROGI L															
~g			0,16		<b>RP:</b> DROGI L															
~h			0,35		<b>RP:</b> LINIE															
	6,95	20,85	2,14		= 29,94 = 29,94 Obr. ew. Pstrąże (0024) = 29,94 Gmina Bolesławiec (022) = 29,94 Powiat bolesławiecki (01) = 29,94 Woj. dolnośląskie (02)												630	34.5		
178 a	5,36				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Pstrąże (0024) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 147m. max wys npm 153m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Lawszowskie	80 SO (niezg)	DRZEW	6 BRZ 2 SO 2 SO	40 35 20		0,5	9 13 7	10 10 6	IV III II	23	25 8 8 ---	135 45 45 ---	4,3 3,3 11,8 ---		
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> OCHR, <b>O:</b> OCH-OBR, <b>G:</b> S, <b>S:</b> Bśw (ś) d3, <b>T:</b> niz fal 4, <b>Gl:</b> RDb, pl, <b>P:</b> msz, <b>R:</b> wrz.pos, rkt.spe, szcz.siw, <b>U:</b> 30% antrop, <b>D:</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 25l, podsz.: brz, so na 40%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C ptn.pos		PRZES	SO	80			27	13		3		41 225	5	19,4 3,6	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
178 b	2,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. jdn., podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 SO	40 40 55			0,8	12 9 17	11 10 13	III IV III	23	91 8 12 ---	210 20 30 ---	11,9 0,6 0,9 ---	TW-2,31
c	6,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Db, Brz 52l, Brz 42l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos, w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	52 42			0,8	17 12	13 11	III III	22	114 30 ---	755 200 ---	26,2 10,2 ---	TP-6,61
d		27,68			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-CENNE, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szc.siw, wrz.pos, <b>D.</b> podsz.: so, czm, ak na 40%, 1-w cz. SE kępa 0,36 ha So,Ak,Brz 35l. 2-w cz. S kępa 0,68 ha So,Ak 35l. 3-w cz. SW kępa 0,71 ha So,Ak 35l. 4-w cz. SW kępa 0,50 ha So,Ak 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	SO	PRZES SO AK BRZ SO	35 35 35 25					13 10 9 9	9 9 10 6	4 4 4 4		130 10 2 30 ---	172	
f			1,41		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 5, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E pln.pos														
g		0,88			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> szc.siw, rkt.spe, tnk.spe, <b>D.</b> podsz.: so, czm na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W pln.pos	SO	PRZES SO BRZ	35 35				18 19	10 13	4 4			2 1 ---	3	
~a			0,21		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,13		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
178 ~c ~d ~f ~g ~h			0,11 0,08 0,01 0,18 0,49		<b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> LINIE														
	14,28 14,28 14,28 14,28 14,28	28,56 28,56 28,56 28,56 28,56	2,62 2,62 2,62 2,62 2,62		= 45,46 = 45,46 Obr. ew. Pstrąże (0024) = 45,46 Gmina Bolesławiec (022) = 45,46 Powiat bolesławiecki (01) = 45,46 Woj. dolnośląskie (02)												1628	69.2	
179  a  b  c  ~a	2,48				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Pstrąże (0024) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 148m. max wys npm 155m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	40 30		0,6	15 12	12 11	II II	23	84 12 ---	210 30 ---	9,7 2,4 ---	TP-2,48	
		19,41			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 30l, podsz.: so, czm na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	SO	PRZES SO SO	35 45			14 20	8 11		4 3	190 90 280				
				7,43	<b>RP.</b> PIASKI (N), <b>SP.</b> 2330()		ZADRZEW (w cz. N) ZAKRZEW (w cz. C)	SO SO CZM	50			15	8	4	7				
			0,17		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
179 ~b ~c ~d ~f ~g ~h			0,14 0,06 0,06 0,33 0,23 0,01		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE RP: LINIE															
	2,48 2,48 2,48 2,48 2,48	19,41 19,41 19,41 19,41 19,41	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	7,43 7,43 7,43 7,43 7,43	= 30,32 = 30,32 Obr. ew. Pstrąże (0024) = 30,32 Gmina Bolesławiec (022) = 30,32 Powiat bolesławiecki (01) = 30,32 Woj. dolnośląskie (02)											520 (7)	12,1			
180 a b c		20,13 4,33 0,89			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (022) Obr. ew. Pstrąże (0024) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 148m. max wys npm 155m. Obszar Natura 2000: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 6, GI. RDb, pl, SP. 4030(), P. szad, R. wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, D. podsz.: so, czm, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 6, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, śmł.spe, U. 50% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp., podsz.: czm, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, D. podsz.: so, brz, czm na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	SO 90 SO (zg)	PRZES DRZEW PRZES	SO 8 SO 1 SO 1 SO SO	35 35 50 40 55 30 90		0,6	15 17 25	8 11 12		4 4 3		200 3 50 --- 253 84 12 4 --- 100 430 40	16,9 1,7 2,1 --- 20,7 4,8	TW-4,33	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
180																			
d		0,91			Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Pstrąże (0024) <b>RP:</b> SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 5, GI. RDb, pl, SP. 2330(), P. naga	SO													
~a			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,31		<b>RP:</b> LINIE														
~f			0,22		<b>RP:</b> LINIE														
~g			0,09		Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) <b>RP:</b> LINIE														
	4,33	21,93	0,82		= 27,08 = 0,98 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 0,98 Gmina Osiecznica (052) = 26,10 Obr. ew. Pstrąże (0024) = 26,10 Gmina Bolesławiec (022) = 27,08 Powiat bolesławiecki (01) = 27,08 Woj. dolnośląskie (02)												748	20.7	
		0,89	0,09																
		0,89	0,09																
	4,33	21,04	0,73																
	4,33	21,04	0,73																
	4,33	21,93	0,82																
	4,33	21,93	0,82																
181					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 148m. max wys npm 163m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie														
a	2,47				<b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 13 NW, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 40% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 50l, Brz 40l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	85 60 115	0,7	29 21 38	18 16 18	III III IV	3 3 3	134 40 18	330 100 45	5,6 2,8 0,5	IB-95%-2,47 AGROT-2,47 ODN-ZRB-2,47	
							PODR	SO	35	0,1		8		22	192	475	8,9 3,6		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
181 b	5,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 11, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 80l, Brz, Os 40l, podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO	40 55 30		0,5	15 28 9	12 16 8	II II III	33	41 16 12 ---	240 95 70 ---	11,1 2,7 8,4 ---	
c		25,09			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 2330(), 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: so, brz, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	SO	PRZES	SO SO BRZ	50 35 35			20 12 8	13 7 8		3 4 4	250 150 25 ---	425		
d	3,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 10, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 90l, Brz 40l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 SO	40 60 30		0,6	15 28 9	13 18 9	II II III	33	70 29 8 ---	275 115 30 ---	12,8 2,9 3,8 ---	TP-3,92
f	5,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 40l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO	40 50 30		0,5	14 20 10	11 13 9	III III III	23	37 12 12 ---	190 60 60 ---	10,6 2,3 7,3 ---	
g	3,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 11, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 75l, So, Brz 50l, Brz 40l, So 35l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO	90 115 60		0,6	29 38 22	17 18 14	IV IV III	3 3 3	85 31 31 ---	305 110 110 ---	5,2 1,2 3,1 ---	IB-95%-3,57 AGROT-3,57 ODN-ZRB-3,57
																147	525	9,5 2,7	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
181 h	7,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 11, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 35l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 SO	75 55 90		0,7	26 17 34	16 14 19	III III III	3 4 3	107 53 18 ---	840 415 140 ---	17,0 13,2 2,2 ---	TP-7,85
i				0,39	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe		ZAKRZEW (w cz. C)	SO			0,1								
j	22,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szcz.siw, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 70l, Brz 40l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.leś, w cz. NW plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO	40 55 30		0,5	16 27 11	13 15 8	II III III	33	37 16 16 ---	845 365 365 ---	39,3 11,6 44,0 ---	
k		3,56			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szcz.siw, <b>D.</b> podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	SO	PRZES	SO SO BRZ	45 35 35			17 12 9	12 8 9		4 4 4		10 20 1 ---		
l	1,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szcz.siw, <b>U.</b> 50% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 40l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 SO	55 40 80		0,5	19 13 33	13 12 15	III II IV	33	63 30 8 ---	110 50 15 ---	3,4 2,4 0,3 ---	
m				0,41	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe		ZAKRZEW (w cz. C)	SO			0,1								
~a			0,30		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,29		<b>RP:</b> DROGI L														



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
181 ~c ~d ~f ~g ~h ~i ~j ~k ~l ~m ~n ~o			0,26 0,23 0,21 0,12 0,09 0,07 0,07 0,04 0,03 0,81 0,18 0,05		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: PAS PPOŻ RP: PAS PPOŻ															
	53,24 53,24 53,24 53,24 53,24	28,65 28,65 28,65 28,65 28,65	2,75 2,75 2,75 2,75 2,75	0,80 0,80 0,80 0,80 0,80	= 85,44 = 85,44 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 85,44 Gmina Osiecznica (052) = 85,44 Powiat bolesławiecki (01) = 85,44 Woj. dolnośląskie (02)												5746	213.7		
182 a		21,01			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 147m. max wys npm 155m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OBR, G. S. S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, D. podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. E kępa 0,26 ha So 60l. 2-w cz. NE kępa 0,60 ha So 50l., OP. Płaty roślinności: w cz. NE chr.leś	SO	PRZES	SO SO BRZ	55 40 40			19 13 10	15 8 10	4 4 4				70 200 180 450		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
182 b		23,74			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, taj.jed, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	SO	PRZES	SO BRZ	40 40			13 10	8 10		4 4		120 80 200		
c				1,95	<b>RP.</b> WRZOS (Tr )		ZAKRZEW (w cz. C)	SO			0,1								
d				1,37	<b>RP.</b> PIASKI (N )		ZAKRZEW (w cz. C)	SO			0,2								
~a			0,44		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,39		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,18		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~i			0,22		<b>RP:</b> LINIE														
~j			0,11		<b>RP:</b> LINIE														
~k			0,02		<b>RP:</b> LINIE														
~l			0,27		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
~m			0,03		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
		44,75	2,11	3,32	= 50,18												650		
		44,75	2,11	3,32	= 50,18 Obr. ew. Łąszowa (0003)														
		44,75	2,11	3,32	= 50,18 Gmina Osiecznica (052)														
		44,75	2,11	3,32	= 50,18 Powiat bolesławiecki (01)														
		44,75	2,11	3,32	= 50,18 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
183					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 147m. max wys npm 152m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie															
a		48,03			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, szc.siw, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: so, os na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	SO	PRZES	SO BRZ SO BRZ OS	40 40 50 50 25			15 14 20 17 11	10 9 12 12 9	4 4 3 4 4		1400 240 480 120 1				
b		5,01			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	SO	PRZES	BRZ SO	40 40			13 15	9 10	4 4		150 75 225				
c	8,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 50l, Brz 30l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 2 SO 1 SO	40 40 30 70		0,7	16 12 13 28	12 12 11 16	II IV II III	33	72 8 16 16 ---	590 65 130 130 ---	27,4 2,1 10,4 2,9 ---	TP-8,20	42,8 5,2
~a		0,80			<b>RP:</b> DROGI L															
~b		0,27			<b>RP:</b> DROGI L															
~c		0,15			<b>RP:</b> DROGI L															
~d		0,13			<b>RP:</b> DROGI L															
~f		0,12			<b>RP:</b> DROGI L															
~g		0,05			<b>RP:</b> DROGI L															
~h		0,01			<b>RP:</b> DROGI L															
~i		0,27			<b>RP:</b> LINIE															
~j		0,08			<b>RP:</b> LINIE															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
183 ~k			0,48		RP: PAS PPOŻ														
	8,20 8,20 8,20 8,20 8,20	53,04 53,04 53,04 53,04 53,04	2,36 2,36 2,36 2,36 2,36		= 63,60 = 63,60 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 63,60 Gmina Osiecznica (052) = 63,60 Powiat bolesławiecki (01) = 63,60 Woj. dolnośląskie (02)												3381	42,8	
184					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 149m. max wys npm 158m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a	27,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 7, GI. Bw, pl, P. szad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz. luź, zmiesz. grp, mjs So, Brz 70L, podsz.: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 1 BRZ 3 SO	38 38 45			0,5	15 10 24	12 11 16	II IV II	23	48 4 40	1300 110 1085	65,9 3,8 42,0	TW-27,12
b		4,49			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-OBR, OCH-CENNE, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, SP. 4030(), P. szad, R. wrz.pos, rkt.spe, D. podsz.: so, os na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	SO	PRZES BRZ SO	90 40 40				34 11 16	17 10 10		3 4		20 95 25 120		
c		3,37			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, D. podsz.: so na 20%	SO	PRZES SO BRZ SO	38 38 45				13 12 16	9 10 11		4 4 4		45 15 15 75		
d		1,12			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-OBR, OCH-CENNE, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 5, GI. RDb, pl, SP. 4030(), P. szad, R. wrz.pos, szc.siw, D. podsz.: so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	SO	PRZES SO BRZ	40 40				16 14	9 10		4 4		15 2 17		
~a			0,19		RP: DROGI L														
~b			0,93		RP: DROGI L														
~c			0,07		RP: LINIE														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
184			0,38		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
~d			0,22		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
~g			0,11		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
	27,12	8,98	1,90		= 38,00												2727	111.7	
	27,12	8,98	1,90		= 38,00 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
	27,12	8,98	1,90		= 38,00 Gmina Osiecznica (052)														
	27,12	8,98	1,90		= 38,00 Powiat bolesławiecki (01)														
	27,12	8,98	1,90		= 38,00 Woj. dolnośląskie (02)														
185					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 149m. max wys npm 156m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a				2,78	<b>RP:</b> PIASKI (N )		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO	35 35			10 12	9 8		4 4			2 1 ---	
b		5,09			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH- CENNE, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe		SO	PRZES BRZ SO SO	35 35 45			8 11 24	8 8 10		4 4 3			120 5 50 ---	
c		43,96			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH- CENNE, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe		SO	PRZES BRZ SO	35 35			11 13	10 9		4 4			215 210 ---	
~a			0,23		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,38		<b>RP:</b> LINIE														
~f			0,42		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bontacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Poddz.	zal.	niezal.													zw. z gosp. l.	1 ha			całej pow.
																		1		
185			49,05	1,17	2,78	= 53,00												600		
			49,05	1,17	2,78	= 53,00 Obr. ew. Ławszowa (0003)												(3)		
			49,05	1,17	2,78	= 53,00 Gmina Osiecznica (052)														
			49,05	1,17	2,78	= 53,00 Powiat bolesławiecki (01)														
			49,05	1,17	2,78	= 53,00 Woj. dolnośląskie (02)														
186						Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 149m. max wys npm 154m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie														
a			4,05			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 5, Gl. Bw, pl, P. naga, OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	SO													
b			2,76			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 5, Gl. Bw, pl, P. naga	SO													
c			45,12			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, szc.siw, OP. Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	SO													
d			0,37			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 3, Gl. Bw, pl, P. zad, R. trawy, szc.siw	SO													
~a			0,36			RP: DROGI L														
~b			0,58			RP: LINIE														
			52,30	0,94		= 53,24														
			52,30	0,94		= 53,24 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
			52,30	0,94		= 53,24 Gmina Osiecznica (052)														
			52,30	0,94		= 53,24 Powiat bolesławiecki (01)														
			52,30	0,94		= 53,24 Woj. dolnośląskie (02)														
187						Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 150m. max wys npm 157m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a			0,80			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, Gl. Bw, pl, P. naga	SO													

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
187																			
b		5,86			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, szc.siw	SO													
c		25,49			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH- OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, szc.siw, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	SO	PRZES	SO	35			18	9		4			40	
							BRZ	BRZ	35			13	10		4			10	
																		---	
																		50	
d				3,44	<b>RP.</b> PIASKI (N )		ZADRZEW (w cz. NW)	BRZ	35			18	10		4			3	
								SO	35			11	9		4			1	
																		---	
																		4	
f	4,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz: zag.: prz luź, zmiesz. grp., podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO	45		0,6	23	13	III	33	57	245	11,1	
								2 SO	35			14	11	II		19	80	4,8	
								1 BRZ	35			10	11	IV		5	20	0,9	
								1 BRZ	30			8	8	IV		5	20	1,1	
																---	---	---	
																86	365	17,9	
																		4,1	
g			2,68		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 4														
h	6,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz: zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: brz, so na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO	40		0,5	16	14	II	23	52	335	15,5	
								2 SO	35			14	11	II		16	105	6,0	
								1 SO	55			25	15	III		12	75	2,5	
								1 BRZ	30			9	9	IV		4	25	1,3	
								1 SO	30			8	9	III		4	25	3,1	
																---	---	---	
																88	565	28,4	TW-6,43
																		4,4	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
187 i	0,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp., podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 1 SO 1 SO 1 BRZ	45 45 60 30 30		0,7	18 15 25 9 9	10 10 13 9 8	IV IV IV III IV	33 10 10 5 5	38 10 10 5 5	15 5 5 5 5	0,9 0,1 0,1 0,2 0,1	TP-0,41
j	1,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, mjs So 60l, So 50l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO SO	80 30		0,6 0,2	34 6	17 6	III 23	3 23	158 310	310 25	5,7 2,9	
k	1,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 38l, podsz.: brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	38 80		0,6	13 32	12 13	II 3	12 3	112 6	120 6	6,1 5,7	TW-1,07
~a			0,29		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> LINIE														
~b			0,28		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> LINIE														
	14,20 14,20 14,20 14,20 14,20	32,15 32,15 32,15 32,15 32,15	3,25 3,25 3,25 3,25 3,25	3,44 3,44 3,44 3,44 3,44	= 53,04 = 53,04 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 53,04 Gmina Osiecznica (052) = 53,04 Powiat bolesławiecki (01) = 53,04 Woj. dolnośląskie (02)											1441 (4)	59,5		



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
188					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 150m. max wys npm 161m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	7,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 45l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 SO 1 SO 1 BRZ	55 35 75 45			0,7	19 13 29 11	15 11 18 12	III II III IV	23	84 21 17 8 ---	640 160 130 60 ---	20,3 9,3 2,6 1,6 ---	TP-7,59
b	2,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So, Brz 32l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO  PRZES SO SO	35 28  80 60			0,7	13 9	11 8	II III	13	91 8 ---	225 20 ---	13,1 3,0 ---	TP-2,47
c	3,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 40l, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	70			0,9	24	18	III	3	226	705	15,8 5,0	TP-3,13
d	5,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 80l, Brz 60l, So 50l, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	80			0,7	28	20	II	3	254	1450	25,6 4,5	Działka nr 1: IB-95%-0,21 AGROT-0,21 ODN-ZRB-0,21

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
188 f	4,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 100l, Brz 80l, So 60l, So 45l, podsz.: so, brz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe, w cz. NE plc.kęd	90 SO (zg)	DRZEW SO PODR	SO SO	80 35			0,7 0,2	31 6	19 6	III 22	3 22	205 935	17,2 3,8	Dziąka nr 1: IB-95%-3,56 AGROT-3,56 ODN-ZRB-3,56	
g	3,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 40l, So 50l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. NW plc.kęd	90 SO (zg)	DRZEW SO PRZES	SO SO	40 80			0,7	14 32	13 16	II 3	23 3	132 10	505 10	23,5 6,1	TP-3,83
h	6,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 50l, So 35l, podsz.: so, brz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	61 80			0,6	26 34	18 18	II III	3 3	105 71 ---	655 445 ---	16,6 8,2 ---	TP-6,24
i	5,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 10, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 55l, So, Brz 32l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 2 SO 1 SO	36 36 62 25			0,7	15 12 27 9	13 12 16 8	II III III II	13 13 16 4	66 16 16 4 ---	380 90 90 25 ---	21,0 3,4 2,4 2,8 ---	TW-5,73
j	1,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 11, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.bru, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs So 110l, So 70l, Brz, So 40l, podsz.: brz, so na 40%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	55			0,7	21	16	II	13	194	195	5,6 5,6	TP-1,00

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
188 k	2,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz 40l, So 30l, podsz.: brz, so na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	40		0,9	13	13	II	12	161	440	20,4 7,5	TP-2,73
l	2,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 10, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Brz, So 35l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	80 SO (niezg)	DRZEW	5 BRZ 3 SO 1 SO 1 SO	40 40 65 25		0,5	14 17 28 9	12 12 15 8	IV II III II	23	29 29 12 4 ---	60 60 25 10 ---	2,0 2,9 0,6 1,1 ---	
m	2,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So 55l, So, Brz 32l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 2 SO 1 SO	36 36 62 25		0,7	15 12 27 9	13 12 16 8	II III III II	13	66 16 16 4 ---	180 45 45 10 ---	9,9 1,6 1,1 1,3 ---	TW-2,70
n	3,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.bru, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs So 110l, So 70l, Brz, So 40l, podsz.: brz, so na 40%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	55		0,7	21	16	II	13	194	675	19,7 5,6	TP-3,49
o			0,74		<b>RP:</b> L ENERG, <b>T.</b> 9, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe		ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ SO			0,1								
p			0,15		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 4														
~a			0,32		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,27		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
188 ~d ~f ~g ~h			0,12 0,09 0,07 0,30		<b>OC:</b> obszary chronione, <b>RP:</b> rodzaj powierzchni, <b>F:</b> funkcja lasu, <b>O:</b> kategoria ochronności, <b>G:</b> gospodarstwo, <b>S:</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T:</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl:</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR:</b> zespół roślinny, <b>SP:</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P:</b> pokrywa, <b>R:</b> runo, <b>U:</b> uszkodzenia, <b>C:</b> cecha, <b>LMP:</b> leśny materiał podstawowy, <b>D:</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP:</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info:</b> informacje dodatkowe														
	51,32 51,32 51,32 51,32 51,32		2,25 2,25 2,25 2,25 2,25		= 53,57 = 53,57 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 53,57 Gmina Osiecznica (052) = 53,57 Powiat bolesławiecki (01) = 53,57 Woj. dolnośląskie (02)												8329	252.6	
189 a b c	1,26 4,66 0,43				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 152m. max wys npm 168m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		1,0	30	19	III	3	258	325	6,6 5,2	IB-95%-1,26 AGROT-1,26 ODN-ZRB-1,26
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> OCHR, <b>O:</b> OCH-OBR, <b>G:</b> S, <b>S:</b> Bśw (ś) n1, <b>T:</b> niz fal 7, <b>Gl:</b> Bw, pl, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> bor.czr, rkt.spe, chr.spe, <b>U:</b> 10% antrop, <b>D:</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 65l, So 50l, podszyt.: so na 10%, 1-w cz. W kępa 0,08 ha So 35l., <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe														
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> OCHR, <b>O:</b> OCH-OBR, <b>G:</b> S, <b>S:</b> Bśw (ś) n1, <b>T:</b> niz fal 4, <b>Gl:</b> Bw, pl, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U:</b> 30% antrop, <b>D:</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 120l, So 90l, Brz 65l, podszyt.: so, brz na 20%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,6	30	20	II	3	191	890	20,7 4,4	TP-4,66
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> OCHR, <b>O:</b> OCH-OBR, <b>G:</b> S, <b>S:</b> Bśw (ś) n1, <b>T:</b> niz fal 5, <b>Gl:</b> Bw, pl, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U:</b> 20% inne, <b>D:</b> zw.: luż., zmiesz. grp, mjs So 80l, Brz 60l, So 40l, podszyt.: so, brz na 50%	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	120 60		0,7	37 25	18 16	IV III	3 3	143 32 ---	60 15 ---	0,6 0,4 ---	IB-95%-0,43 AGROT-0,43 ODN-ZRB-0,43
																175	75	1,0 2,3	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
189 d	6,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 75l, mjs So 90l, Brz 60l, podsz.: so, brz na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75			0,7	28	22	II	3	225	1435	27,6 4,3	TP-6,38
f	22,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> orl.pos, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz, So 45l, Św 30l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.leś, w cz. E płc.kęd	80 SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 SO 2 SO 1 BRZ	35 35 30 30		0,8	12 15 12 10	14 13 10 10	II I II IV	12	40 36 24 12 ---	880 795 530 265 ---	33,4 40,4 41,9 13,1 ---	TW-22,04	
g	5,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 110l, Brz 80l, Brz 55l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 SO	65 65 80		0,5	25 19 32	18 17 20	II III II	3 4 3	111 18 31 ---	660 105 185 ---	15,4 1,4 3,3 ---	TP-5,96	
h	1,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 9, <b>GI.</b> Rdb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> orl.pos, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db, So 110l, Db 75l, Db 40l, podsz.: brz, so, jrz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C płc.kęd, w cz. NE chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	75 75		0,5	30 32	23 22	I II	3 3	124 48 ---	210 80 ---	3,9 0,8 ---	IB-95%-1,70 AGROT-1,70 ODN-ZRB-1,70	
							PODR	6 SO 2 BRZ 2 SO	20 20 30		0,3		4 5 7		11					
							PODR	4 BRZ 2 SO 2 ŚW 2 SO	20 20 17 7		0,4		8 7 1 2		22					

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
189 i	2,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 9, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> orl.pos, bor.czr, trz.spe, <b>C.</b> upr złoź, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Md 7l, mjs Jd 21l, 1-w cz. SW kępa 0,09 ha So 124l. 2-w cz. C kępa 0,05 ha So 124l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, w cz. C plc.kęd, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 SO 1 BRZ 1 DB	6 30 21 21				1,0	9 7	1 7 5	II III III	11	10 10 ---	25 25 ---	3,1 1,9 0,3 ---	CW-1,80 CP-0,77
j	2,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 7, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>SP.</b> 7140(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, orl.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Md, Db 35l, podsz.: brz, so na 20%, 1-w cz. C bagno 0,36 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E plc.kęd, w cz. C ros.okr	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	35 35			0,9	14 14	15 15	I II	21	140 36 ---	310 80 ---	15,8 3,0 ---	TW-2,21	
k			0,41		<b>RP:</b> L ENERG, <b>T.</b> 6															
l	8,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, chr.spe, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 65l, So, Brz 45l, podsz.: so na 10%, 1-w cz. E kępa 0,28 ha So, Brz 25l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	75			0,9	25	19	III	3	229	1855	37,5 4,6	Działka nr 1: IB-95%-2,72 AGROT-2,72 ODN-ZRB-2,72	
~a			0,29		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,10		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,06		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,06		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,01		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
189 ~g ~h ~i ~j ~k ~l			0,58 0,31 0,21 0,09 0,07 0,44		RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE RP: LINIE RP: LINIE RP: PAS PPOŻ															
	55,30 55,30 55,30 55,30		2,63 2,63 2,63 2,63		= 57,93 = 57,93 Obr. ew. Łąszowska (0003) = 57,93 Gmina Osiecznica (052) = 57,93 Powiat bolesławiecki (01) = 57,93 Woj. dolnośląskie (02)											8767	271.1			
192 a b		4,45			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Pstrąże (0024) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 148m. max wys npm 159m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie  Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Łąszowskie RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 6, GI. RDb, pl, SP. 4030(), P. msz, R. rkt.spe, szc.siw, wrz.pos, D. podsz.: so, ak, czm na 30%, 1-w cz. S kępa 0,49 ha So,Ak 35l. 2-w cz. S kępa 0,41 ha So,Ak 35l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe  Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Łąszowskie RP. PIASKI (N ), SP. 2330(), OP. Płaty roślinności: w cz. W chr.spe															
				6,64		SO PRZES SO AK BRZ	70 35 35 35					25 12 13 9	16 9 11 10		3 4 4 4			30 50 5 1 ---	86	
						ZADRZEW (w cz. N) ZAKRZEW (w cz. C)	SO SO	90					31 12		3			5		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
192																			
c	5,67				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 8, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, śmł.spe, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 70l, Brz 50l, Brz 35l, podsz.: so, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	55 100 35		0,7	20 32 11	15 16 10	III IV III	23	93 30 13 ---	525 170 75 ---	16,8 2,5 5,7 ---	TP-5,67
d	0,61				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, szc.siw, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs So 40l, So 30l, So 20l, podsz.: so, czm na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	35 25		0,7	11 8	10 6	III III	23	62 4 ---	40 ---	2,9 0,6 ---	TW-0,61
f	6,44				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 10, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, tnk.spe, U. 30% antrop, D. IP: zw.: luż., IIP: zw.: um. zag.: um prz, IP, IIP mjs Db 60l, Ak, Db.c 50l, So 42l, Brz, Ak 34l, podsz.: so, brz, ak, czm na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	2 PIĘTR IP	SO SO	100 34		0,3 0,6	34 11	15 10	IV III	3 23	75 59	485 380	7,0 1,1 31,6 4,9	
g			0,29		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: PAS PPOŻ, T. 5														
h		0,30			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 6, GI. RDb, pl, P. zad, R. szc.siw, rkt.spe, tnk.spe, D. podsz.: so, czm, ak na 30%	SO	PRZES	SO	50			22	11		3		1		



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
192 i	1,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 11, <b>Gl.</b> Bw, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, szcz.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 42l, Brz, Os 34l, podsz.: so, brz na 20%	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	34 100		0,6	11 34	10 14	III 3	23 3	54	100 9	8,2 4,5	CP-0,82	
j			1,75		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 7															
k	0,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmi.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 11l, podsz.: so, brz, czm na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,28 ha So 38l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 SO	40 60		1,0	13 24	2 17	II II	12 33		30			
l	1,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 17 N, <b>Gl.</b> Bw, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, tnk.spe, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs So 50l, Brz 40l, podsz.: so, brz, czm na 30%	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 SO	40 60		0,5	14 24	13 17	II II	33 3	78 21 ---	145 40 ---	6,6 1,0 ---		
~a			0,33		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,01		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> LINIE															
~c			0,03		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> LINIE															
~d			0,22		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> LINIE															
~f			0,12		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> LINIE															
	17,20 17,20 17,20 17,20 17,20	4,75 4,75 4,75 4,75 4,75	2,75 2,75 2,75 2,75 2,75	6,64 6,64 6,64 6,64 6,64	= 31,34 = 31,34 Obr. ew. Pstrąże (0024) = 31,34 Gmina Bolesławiec (022) = 31,34 Powiat bolesławiecki (01) = 31,34 Woj. dolnośląskie (02)												2089 (5)	82,9		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
193																			
a	0,45				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Pstrąże (0024) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 150m. max wys npm 161m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW PRZES SO	10 38			1,0		2 12	II 4			5		CP-0,45
b	20,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 8, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, tnk.spe, bor.bru, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 11l, podsz.: so, czm na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,05 ha So 38l., OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C koc.pia	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 SO 2 SO	37 70 25			0,6		14 26 8	11 15 6	III III III	23 29 4	41 860 85	860 610 22,0	58,0 13,6 22,0
c	0,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 7, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: um prz, mjs So 60l, podsz.: so, czm na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C koc.pia	90 SO (zg)	DRZEW SO	50			0,8		18	15	II 23	190	155	5,2 6,3	TP-0,82
d			1,24		RP: PAS PPOŻ, T. 6, P. naga, OP. Płaty roślinności: w cz. NE koc.pia, w cz. NE pln.pos														
f			0,29		RP: PAS PPOŻ, T. 8, P. naga, OP. Płaty roślinności: w cz. NE koc.pia, w cz. NE pln.pos														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
193 g	1,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 9, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szc.siw, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Os, Db, Db.c, Brz 37l, So, Ak 25l, podsz.: so, brz, os, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś, w cz. C koc.pia	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 SO	37 30			0,6	14 9	11 9	III III	23	33 21 ---	40 25 ---	2,5 2,9 ---	
							PRZES	SO	110			43	16		3		4	4,7	
h	0,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 11, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szc.siw, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Os, Db, Db.c, Brz 37l, So, Ak 25l, podsz.: so, brz, os, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C koc.pia, w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 SO	37 30			0,6	14 9	11 9	III III	23	33 21 ---	10 5 ---	0,6 0,7 ---	
							PRZES	SO	110			43	14		3		2	4,8	
~a			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
	23,67 23,67 23,67 23,67		1,60 1,60 1,60 1,60		= 25,27 = 25,27 Obr. ew. Pstrąże (0024) = 25,27 Gmina Bolesławiec (022) = 25,27 Powiat bolesławiecki (01) = 25,27 Woj. dolnośląskie (02)												1807	105,5	
194 a	11,73				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 148m. max wys npm 160m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie  Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. wkęp, mjs So 70l, Brz 40l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.leś, w cz. S pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	59 40			0,7	24 13	17 12	II II	23	143 40 ---	1675 470 ---	44,4 21,8 ---	TP-11,73
																183	2145	66,2 5,6	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
194																				
b	1,06				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Lawszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 10, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 40l, podsz.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	37 70			0,6	14 30	13 16	II III	23 3	96 5	100 5	5,4 5,1	TP-1,06
c	7,17				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Lawszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 6, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 40% antrop, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs So 30l, podsz.: so, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	40 60			0,5	14 26	12 14	II III	33	72 20 ---	515 145 ---	24,0 4,0 ---	TP-7,17
d	2,58				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Lawszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 9, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 40% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs Brz 40l, podsz.: so, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	40 60			0,6	14 28	13 17	II II	33	64 64 ---	165 165 ---	7,7 4,3 ---	TP-2,58
f		9,39			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Lawszowskie RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-OBR, OCH-CENNE, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 6, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. szad, R. wrz.pos, rkt.spe, D. podsz.: so, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	SO	PRZES	SO BRZ	40 40				15 10	10 9		4 4		220 130 ---		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
194																			
g	1,28				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 7, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, mjs Db 100l, Db 55l, Os, Brz, Db.c 35l, podsz.: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW pln.pos, w cz. SW chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	55 35		0,6	26 11	16 11	II II	23	134 18 ---	170 25 ---	5,0 1,3 ---	TP-1,28
~a			0,33		RP: DROGI L														
~b			0,27		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~c			0,22		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~d			0,11		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~f			0,11		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~g			0,10		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~h			0,07		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~i			0,06		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~j			0,03		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~k			0,47		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~l			0,37		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: LINIE														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
																		1	
194			0,36		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: PAS PPOŻ														
	23,82	9,39	2,50		= 35,71													3785	117,9
	23,82	9,39	2,50		= 35,71 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
	23,82	9,39	2,50		= 35,71 Gmina Osiecznica (052)														
	23,82	9,39	2,50		= 35,71 Powiat bolesławiecki (01)														
	23,82	9,39	2,50		= 35,71 Woj. dolnośląskie (02)														
195					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Lubiechów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys nprn 149m. max wys nprn 157m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a		29,05			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, Gl. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, szc.siw, rkt.spe, D. podsz.: so, brz, os na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW chr.leś, w cz. SW pln.pos	SO	PRZES	BRZ	60			22	14		4			3	
								BRZ	40			11	9		4			130	
								SO	40			13	8		4			130	
																		---	
																		263	
b		2,74			RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 7, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, tnk.spe, U. 40% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs So 130l, Os, Brz 40l, podsz.: so, brz, czm, jrz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. NE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO	70		0,6	28	16	III	3	54	150	3,3	
								3 SO	55			20	14	III	3	42	115	3,7	
								3 SO	40			15	12	II	4	38	105	4,8	
																		---	
																	134	370	11,8
																		---	4,3
c		0,19			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 3, Gl. Bw, pl, porol, P. naga, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	SO	PRZES	BRZ	80						3			2	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
195																			
d	2,75				Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 5, GI. Rdb, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 45l, podsz.: so, brz, os, db na 30%, 1-w cz. SE kępa 0,25 ha So,Brz 35l., OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 SO	70 40			0,6	27 14	15 13	III II	3 4	80 50 ---	220 140 ---	4,9 6,4 ---	11,3 4,1
f				0,50	Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP. PIASKI (N ), OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos		ZADRZEW (w cz. C)  ZAKRZEW (w cz. C)	SO BRZ  SO CZM	35 35			14 11	8 9		4 4			3 1 ---	4
g				0,56	Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP. PIASKI (N ), OP. Płaty roślinności: w cz. SW ptn.pos														
h		0,01			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, GI. Bw, P. naga, D. podsz.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos	SO													
i	2,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 7, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kępa, mjs Brz 55l, Ak 45l, podsz.: so, brz, czm na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 SO 2 SO	55 130 45			0,6	20 33 15	15 16 11	III IV III	23	59 38 25 ---	130 80 55 ---	4,1 0,8 2,4 ---	7,3 3,4

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
195																			
j		13,59			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 5, GI. Rdb, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, D. podsz.: so, brz, czm, os na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś	SO	PRZES	SO BRZ	40 40			13 11	8 9	4 4			75 55 130		
k		16,15			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, szc.siw, rkt.spe, D. podsz.: brz, so, os na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. NE pln.pos	SO	PRZES	BRZ SO BRZ	60 40 40			26 13 11	14 8 9	3 4 4			25 110 40 175		
l		1,49			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 7, GI. Bw, pl, SP. 4030(), 6120(), P. zad, R. wrz.pos, szc.siw, pln.spe, D. podsz.: so, brz, os na 10%	SO													
~a		0,26			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~b		0,20			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~c		0,17			RP: DROGI L														
~d		0,14			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~f		0,09			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~g		0,07			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~h		0,03			RP: DROGI L														



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
195																			
~i			0,01		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~j			0,41		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: DROGI L														
~k			0,14		RP: DROGI L														
~l			0,11		RP: DROGI L														
~m			0,09		RP: DROGI L														
~n			0,08		RP: DROGI L														
~o			0,02		RP: DROGI L														
~p			0,53		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: LINIE														
~r			0,25		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: LINIE														
	7,66	60,48	2,60	1,06	= 71,80												1565	30,4	
	7,66	60,48	2,60	1,06	= 71,80 Obr. ew. Ławszowa (0003)												(4)		
	7,66	60,48	2,60	1,06	= 71,80 Gmina Osiecznica (052)														
	7,66	60,48	2,60	1,06	= 71,80 Powiat bolesławiecki (01)														
	7,66	60,48	2,60	1,06	= 71,80 Woj. dolnośląskie (02)														
196					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 149m. max wys npm 154m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie														
a		0,22			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. ścio, D. podsz.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś	SO	PRZES	SO	40			16	12	4				10	
								SO	50			32	14	3				2	
								BRZ	50			16	13	4				1	
																		---	
																		13	
b				0,28	RP. PIASKI (N ), OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	ZADRZEW (w cz. C)	SO	SO	40			16	10	4				10	
								BRZ	40			14	12	4				2	
								SO	50			32	14	3				2	
																		---	
																		14	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
196 c d f g h i ~a ~b ~c ~d ~f		30,21	1,45	0,05	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW ptn.pos	SO	PRZES	SO BRZ DB DB	40 40 40 70			15 12 14 30	10 9 8 10		4 4 4 3		300 30 1 2 ---	333	
				5,91	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>SP.</b> 4030(), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	40 40			18 14	10 10		4 4		60 40 ---	100	
				0,68	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W ptn.pos														
				0,38	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W ptn.pos		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	SO SO	40			10	10		4			6	
				0,22	<b>RP:</b> DROGI L														
				0,80	<b>RP:</b> DROGI L														
				0,07	<b>RP:</b> LINIE														
				0,58	<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
				0,03	<b>RP:</b> PAS PPOŻ														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
196																			
		31,88	1,70	7,30	= 40,88												346 (120)		
		31,88	1,70	7,30	= 40,88 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
		31,88	1,70	7,30	= 40,88 Gmina Osiecznica (052)														
		31,88	1,70	7,30	= 40,88 Powiat bolesławiecki (01)														
		31,88	1,70	7,30	= 40,88 Woj. dolnośląskie (02)														
197					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 149m. max wys npm 155m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a			9,92		<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-CENNE, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos, w cz. NW chr.leś	SO	PRZES	SO BRZ	40 40			17 13	8 9	4 4			25 15 ---	40	
b		34,34			<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 50l, Os 40l, So 25l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.leś, w cz. SE ptn.pos, w cz. W ptu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 SO	40 40 50		0,6	14 10 20	11 11 13	III IV III	33	54 8 16 ---	1855 275 550 ---	105,0 8,7 20,4 ---	TP-34,34
							PRZES	SO SO	120 60			36 28	14 14	3 3		10 15 ---	25		
c		1,97			<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 45l, So 30l, podsz.: so, brz na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.leś, w cz. E ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,5	26	15	III	3	126	250	6,1 3,1	TP-1,97
d				2,72	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW ptn.pos		ZAKRZEW (w cz. W)	SO				0,1							

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
197																			
f		0,55			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-CENNE, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 2, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pIn.pos	SO	PRZES	SO	40			15	8		4		10		
g	2,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Brz 60l, Brz 45l, So 30l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE pIn.pos, w cz. NE chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	45 60		0,6	15 24	13 17	III II	33	76 33 ---	160 70 ---	7,2 1,8 ---	
h				0,94	<b>RP:</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE pIn.pos														
~a			0,63		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,29		<b>RP:</b> LINIE														
~d			0,29		<b>RP:</b> LINIE														
	38,43 38,43 38,43 38,43 38,43	10,47 10,47 10,47 10,47 10,47	1,35 1,35 1,35 1,35 1,35	3,66 3,66 3,66 3,66 3,66	= 53,91 = 53,91 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 53,91 Gmina Osiecznica (052) = 53,91 Powiat bolesławiecki (01) = 53,91 Woj. dolnośląskie (02)											3235	149,2		
198					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 150m. max wys npm 158m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a				1,74	<b>RP:</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pIn.pos														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
198		41,61			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C ptn.pos	SO	PRZES	BRZ SO	40 40			11 13	9 7	4 4			100 20 ---	120	
c				10,22	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos														
d				0,64	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE ptn.pos														
f		0,30			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE ptn.pos	SO													
g				0,94	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW ptn.pos														
~a			0,31		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,44		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
		41,91 41,91 41,91 41,91 41,91	0,75 0,75 0,75 0,75 0,75	13,54 13,54 13,54 13,54 13,54	= 56,20 = 56,20 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 56,20 Gmina Osiecznica (052) = 56,20 Powiat bolesławiecki (01) = 56,20 Woj. dolnośląskie (02)												120		
199					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 151m. max wys npm 162m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a				4,22	<b>RP.</b> PIASKI (N )														
b				8,29	<b>RP.</b> PIASKI (N )														
c				21,30	<b>RP.</b> PIASKI (N )														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
199				21,03	<b>RP.</b> PIASKI (N )		ZAKRZEW (w cz. C)	SO BRZ											
d																			
f			0,29		<b>RP:</b> LINIE, <b>T.</b> 3														
g			0,30		<b>RP:</b> LINIE, <b>T.</b> 3														
			0,59 0,59 0,59 0,59 0,59	54,84 54,84 54,84 54,84 54,84	= 55,43 = 55,43 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 55,43 Gmina Osiecznica (052) = 55,43 Powiat bolesławiecki (01) = 55,43 Woj. dolnośląskie (02)														
200					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 151m. max wys npm 159m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a				4,23	Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S ptn.pos														
b		7,93			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos, w cz. NW chr.spe	SO	PRZES	BRZ SO	50 50			8 15	10 8		4 4			3 2 ---	5
c		16,33			Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-OBR, OCH-CENNE, G. S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>SP.</b> 4030(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. SE ptn.pos	SO													
d				2,10	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
200 f		6,51			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. SE pln.pos	SO													
g	11,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 40l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe, w cz. NW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO	40		0,6	14	11	III	23	62	710	40,3	TP-11,48
								3 SO	45			21	14	II		25	285	11,1	
																---	---	---	
																87	995	51,4	4,5
h			3,57		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 4, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptu.isl, w cz. NW pln.pos														
i	2,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Brz 40l, So 35l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO	40		0,7	14	13	II	23	86	175	8,2	TP-2,04
								2 SO	25			10	9	II		21	45	5,3	
																---	---	---	
																107	220	13,5	6,6
							PRZES	SO	65			36	15		3		2		
~a			0,10		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,29		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> LINIE														
~c			0,19		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> LINIE														
	13,52	30,77	4,15	6,33	= 54,77												1222	64,9	
	13,52	30,77	4,15	6,33	= 54,77 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
	13,52	30,77	4,15	6,33	= 54,77 Gmina Osiecznica (052)														
	13,52	30,77	4,15	6,33	= 54,77 Powiat bolesławiecki (01)														
	13,52	30,77	4,15	6,33	= 54,77 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
201					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 153m. max wys npm 161m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	8,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, prz.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 52l, So 40l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	52 70			0,6	21 31	16 17	II III	23	131 30 ---	1075 245 ---	33,7 5,5 ---	TP-8,20
b	2,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So, Brz 20l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 1 BRZ 2 SO 1 SO	40 40 25 50			0,6	13 10 9 17	12 11 8 14	II IV II III	33	66 8 8 12 ---	140 15 15 25 ---	6,5 0,5 2,1 0,9 ---	TP-2,12
c	1,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 40l, podsz.: brz, so na 50%, 1-w cz. NW kępa 0,43 ha So 85l.	90 SO (zg)	DRZEW SO PRZES SO	40 85			0,8	13 28	13 17	II 3	12 3	152 50	240 50	11,2 7,0	TP-1,59
d	13,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp., podsz.: brz, so na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W ptu.isl	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 1 BRZ 2 SO 1 BRZ 1 SO	40 40 30 30 60			0,7	15 12 12 9 21	15 14 12 12 17	I III I III II	23	82 8 21 8 21 ---	1090 105 280 105 280 ---	45,4 3,3 18,5 5,0 7,2 ---	TP-13,31
							PRZES SO SO	70 85 110				27 25 37	14 17 18	3 3	5 50 140	5 50 1860	10,0 4,7 5 50 79,4 6,0		



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
201 f	2,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, So 55l, podsz.: so, brz na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	85		0,8	26	19	III	3	232	620	10,5 3,9	IB-95%-2,67 AGROT-2,67 ODN-ZRB-2,67
g	5,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 57l, So 80l, podsz.: so, brz na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	57		0,7	23	18	II	23	198	1015	28,1 5,5	TP-5,13
h	4,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 52l, podsz.: so, brz na 40%, 1-w cz. E kępa 0,46 ha So,Brz 30l.	90 SO (zg)	DRZEW	SO	52		0,6	24	18	I	23	198	815	23,8 5,8	TP-4,11
i	13,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp., podsz.: so, brz, db na 40%	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	80 100		0,8	27 36	22 21	II III	3 3	241 27 ---	3230 360 ---	57,0 4,8 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,45 AGROT-3,45 ODN-ZRB-3,45
j			1,01		<b>RP:</b> L ENERG, T. 5		ZAKRZEW (w cz. C)	SO			0,1								
k	1,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz 40l, podsz.: brz, so na 40%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	40		0,8	13	13	II	13	152	215	10,0 7,1	TP-1,41
~a			0,21		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,20		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
201 ~c ~d ~f ~g ~h ~i ~j ~k ~l ~m ~n ~o			0,17 0,16 0,16 0,08 0,08 0,07 0,04 0,04 0,03 0,03 0,29 0,11		<b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> LINIE <b>RP:</b> PAS PPOŻ															
	51,94 51,94 51,94 51,94 51,94		2,68 2,68 2,68 2,68 2,68		= 54,62 = 54,62 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 54,62 Gmina Osiecznica (052) = 54,62 Powiat bolesławiecki (01) = 54,62 Woj. dolnośląskie (02)												10016	274		
202 a	2,68				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 156m. max wys npm 169m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 40l, So, Brz 25l, podsz.: brz, so na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ros.okr, w cz. SE bgn.pos, w cz. SE mrz.zwy, w cz. SE ros.poś, w cz. C trf.spe, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 SO 1 BRZ	40 35 35		0,6	12 9 9	11 8 8	III IV IV	22	48 8 4 ---	130 20 10 ---	7,3 2,8 0,4 ---	TP-2,68		
						PRZES	SO	80				30	14	3		20				

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
202 b	10,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (śś) n1, <b>T.</b> niz pag 7, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Db 60l, mjs Db, Ol, Md 80l, Lp 50l, Brz 40l, podsz.: brz, db na 50%, 1-w cz. C kępa 0,06 ha Brz,So 24l. 2-w cz. SE kępa 0,17 ha So,Brz 35l. 3-w cz. NW kępa 0,14 ha Brz,So 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C trf.spe, w cz. NW ros.okr, w cz. NW bgn.pos, w cz. NW mrz.zwy, w cz. NW ros.poś, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	80 60			0,7	33 22	22 18	II III	3 4	191 24 ---	1910 240 ---	33,7 3,7 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,43 AGROT-3,43 ODN-ZRB-3,43 Działka nr 2: TP-6,58
c				1,01	<b>RP.</b> BAGNO (N), <b>SP.</b> 7140(), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C trf.spe, w cz. C pgl.bru, w cz. C ros.okr, w cz. C bgn.pos, w cz. C mrz.zwy, w cz. C ros.poś		ZAKRZEW (w cz. C)	SO BRZ				0,4								
d				0,35	<b>RP.</b> BAGNO (N), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ros.okr, w cz. C mrz.zwy, w cz. C ros.poś, w cz. C trf.spe		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ SO	35 35 60				10 10 20	10 11 14	4 4 3		5 2 2 ---	9		
f	10,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 7, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> orl.pos, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pjd Db 80l, mjs Ak, Brz 80l, Brz 50l, podsz.: brz, so, św na 30%, 1-w cz. SE kępa 0,31 ha So,Brz 35l. 2-w cz. W kępa 0,40 ha So,Brz,Św 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW trf.spe, w cz. NW ros.okr, w cz. NW mrz.zwy, w cz. NW ros.poś, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	80			0,8	30	22	II	3	263	2875	50,8 4,6	Działka nr 1: IB-95%-0,21 AGROT-0,21 ODN-ZRB-0,21 Działka nr 2: TP-10,73
~a			0,18		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,53		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
202 ~c ~d ~f ~g			0,01 0,29 0,13 0,40		<b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> LINIE  <b>RP:</b> LINIE  <b>RP:</b> PAS PPOŻ															
	23,63 23,63 23,63 23,63 23,63		1,54 1,54 1,54 1,54 1,54	1,36 1,36 1,36 1,36 1,36	= 26,53 = 26,53 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 26,53 Gmina Osiecznica (052) = 26,53 Powiat bolesławiecki (01) = 26,53 Woj. dolnośląskie (02)												5205 (9)	98.7		
203  a  b	  2,66  				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Pstrąże (0024) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 142m. max wys npm 160m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 15 NE, <b>Gl.</b> RDbr, pg, <b>SP.</b> 91F0(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> pok.zwy, śmł.spe, blk.kur, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Bk, Db 140l, Lp 110l, Db, Ak, Ol 80l, Gb, Wz 55l, podsz.: kl, bez.c na 50%, <b>Info:</b> fragm.LMW  <b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz pag 7, <b>Gl.</b> Gw, psm, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, pok.zwy, jeź.spe, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, <b>Info:</b> fragm.LMSW	120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	4 WZ 2 DB 2 KL 2 KL	110 110 110 55		0,6	56 66 55 20	24 27 23 19	III II III I	3 2 2 4	101 64 48 37 --- 250	270 170 130 100 --- 670	3,5 2,0 2,0 3,7 --- 11,2 4,2		
		0,63				SO-DB	PRZES	DB WZ KL	170 80 80			82 26 28	15 16 16	3 3 3	8 1 1 ---	10				

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
203 c	18,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szc.siw, śmł.spe, <b>U.</b> 50% antrop, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zw.: luź., zmiesz. wkęp, mjs Ak 50l, podsz.: so, db, brz na 30%, 1-w cz. SE od gnia 0,92 ha So 5l. 2-w cz. NW od gnia 0,24 ha Brz 5l. 3-w cz. S kępa 0,33 ha So 116l. 4-w cz. W kępa 0,19 ha So 116l. 5-w cz. C kępa 0,10 ha So 116l. 6-w cz. N kępa 0,18 ha So 116l. 7-w cz. SE kępa 0,10 ha So 116l. 8-w cz. N od gnia 0,05 ha Md 6l. 9-w cz. N od gnia 0,05 ha Brz 5l. 10-w cz. NW od gnia 0,13 ha Brz 5l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos, w cz. SE koc.pia, w cz. W chr.spe	90 SO (zg) 20	KO DRZEW	8 SO 2 SO	116 75			0,4	34 25	16 15	IV IV	3 3	68 14 ---	1240 255 ---	13,7 5,9 ---	IVD-40%-18,21 AGROT-5,46 ODN-ZŁOŻ-5,46 PIEL-1,39	
																82	1495	19,6 1,1			
d	11,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Db.c, Brz 38l, 1-w cz. SE kępa 0,09 ha So 135l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	38 30			0,8	13 8	11 9	III III	13 13	80 12 ---	915 135 ---	57,8 16,5 ---	TW-11,41	
																92	1050	74,3 6,5			
																	9				
f	1,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp., 1-w cz. S kępa 0,08 ha So 40l. 2-w cz. E kępa 0,18 ha So,Brz 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos, w cz. NE chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	14 14			1,0		4 6	II II	12 12				4,9 1,1 ---	CP-1,84
																		6,0 3,3			
																	26				

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
203 g	2,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. smug,, 1-w cz. W kępa 0,07 ha So 40l. 2-w cz. SW kępa 0,07 ha So 40l. 3-w cz. S kępa 0,11 ha So 40l. 4-w cz. NW kępa 0,04 ha So 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	18 18			1,0	7 7	6 8	II II	22	20 10 --- 30	50 25 --- 75	7,5 2,2 --- 9,7 3,9	TW-2,49
h	0,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, podsz.: so, brz na 50%, 1-w cz. N kępa 0,14 ha So 30l.	90 SO (zg)	DRZEW	SO	135			0,8	32	16	IV	3	201	185	1,8 2,0	IB-95%-0,91 AGROT-0,91 ODN-ZRB-0,91
i	1,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>U.</b> 10% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os, Db.c 35l, podsz.: so, brz na 10%, 1-w cz. C luka 0,04 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	35 35			0,7	14 12	13 13	I III	13	124 8 --- 132	185 10 --- 195	9,3 0,5 --- 9,8 6,6	TW-1,48
j	4,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Ol.s 10l, 1-w cz. E kępa 0,12 ha So 136l. Św 36l. 2-w cz. NE kępa 0,13 ha So 136l. So 36l. 3-w cz. NE kępa 0,34 ha So 136l. So 36l. 4-w cz. SW kępa 0,08 ha So 136l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO SO	11 nat 136 36			1,0		2 16 11	III	22 3 4		64 15 --- 79		CP-4,26
k		3,51			<b>RP:</b> ZRAb, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> 1-w cz. NE kępa 0,17 ha So 136l. 2-w cz. N kępa 0,37 ha So 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE plu.isl, w cz. NE pln.pos	SO	PODR PRZES	9 SO 1 SO SO	35 25 136			0,3		10 6 18		23 3		32		AGROT-3,51 ODN-ZRB-3,51

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
203 I	0,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe, w cz. C ptu.isl	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	6 6			1,0		1	II III	12			0,2 -- 0,2 0,5	CW-0,44
m	3,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 40l, podsz.: so, db.c, brz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW ptu.isl, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	71			0,8	32	21	II 3	3	244	810	16,8 5,1	TP-3,32
n	3,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. smug., 1-w cz. NW kępa 0,26 ha So 35l. 2-w cz. NW luka 0,10 ha 3-w cz. NE kępa 0,49 ha So 120l. Db 70l. So 35l. 4-w cz. E kępa 0,12 ha So 35l. 5-w cz. W kępa 0,33 ha So 120l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, w cz. C pln.pos, w cz. C ptu.isl	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	11 12			1,0		3 4	I III	22			20,4 0,7 -- 21,1 5,8	CP-3,61
o	2,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Db.c 40l, podsz.: brz, so, db.c na 20%, 1-w cz. E kępa 0,13 ha So 135l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. NW ptu.isl	90 SO (zg)	DRZEW SO PRZES SO	40 135			0,7	13 36	11 15	III 3	12 3	100 24	215 24	12,1 5,7	TP-2,14
p	1,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp., podsz.: so, db.c, brz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 SO PODR SO	101 60 32			0,8 0,2	32 23	16 14	IV III	3 3	122 74 -- 196	235 145 -- 380	3,4 4,0 -- 7,4 3,8	IB-95%-1,93 AGROT-1,93 ODN-ZRB-1,93

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
203 r	2,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, podsz.: so, brz, db.c na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO PODR	SO SO	136 35		0,7 0,3	32 10	18 10	IV III	3 23	169 465		4,6 1,7	IB-95%-2,76 AGROT-2,76 ODN-ZRB-2,76		
s	3,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp,, 1-w cz. NW kępa 0,22 ha So 101I., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe, w cz. C plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 BRZ SO	3 3 101		1,0			II II	11 3			1,8 --- 1,8 0,6	PIEL-3,03		
t	1,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs So 55I, Brz 45I, Brz, Kl 35I, podsz.: bez.c, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW plu.isl, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 DB.C SO DB.C DB	35 35 90 90 90		0,6	14 10	13 9	I III	23 4 ---	108 4 ---	150 5 ---	7,6 0,5 ---	8,1 5,8	TW-1,39	
w	1,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 40I, podsz.: brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe, w cz. E pln.pos, w cz. W plu.isl, w cz. E koc.pia	90 SO (zg)	DRZEW	SO	40		0,7	14	11	III	13	100	180		10,2 5,7	TW-1,80	
x	1,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. smug,, 1-w cz. W kępa 0,15 ha So 135I. 2-w cz. NW kępa 0,13 ha So 35I., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE plu.isl, w cz. SE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 BRZ SO SO	14 14 135 35		1,0		4 4	II IV	22				4,8 0,1 ---	4,9 3,1	CP-1,59
																		48 2 ---	50		



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
203 y	5,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 40l, podsz.: brz, so na 10%, 1-w cz. N kępa 0,04 ha So 135l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW plu.isl, w cz. N pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	40 135 75		0,8	13 34 25	11 16 15	III II 3	12 3	112 35 10 45	625 35 10 45	35,4 6,3	TW-5,58
z	1,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 26 SE, <b>GI.</b> RDbr, pg/pl, <b>SP.</b> 91F0(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> pok.zwy, śmł.spe, blk.kur, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp., podsz.: bez.c, kl, ak na 50%	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	3 DB 2 WZ 2 WZ 1 DB 1 WB 1 AK	80 80 110 110 70 70		0,7	34 36 58 62 30 38	24 23 26 25 24 20	II II III III II III	23	76 53 53 29 29 14 20 254	105 70 70 40 40 20 20 345	2,0 1,4 0,9 0,5 0,4 0,2 4,0	
ax	1,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 17 E, <b>GI.</b> RDbr, plm, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> śmł.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 50% antrop, <b>D.</b> zw.: luź., zmiesz. grp, mjs Wz, Św 114l, Ak 80l, Jb 40l, podsz.: der.b, bez.c, glg na 50%	80 DB-SO (niezg)	DRZEW	6 AK 1 DB 1 SO 1 SO 1 WZ	50 114 114 40 40		0,4	20 53 44 16 20	16 23 17 12 14	III III IV II II	33	43 14 10 10 5 82	45 15 10 10 5 85	1,0 0,2 0,1 0,5 0,3 2,1 2,0	
bx	2,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 6, <b>GI.</b> AUj, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 50% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Wz 114l, Ak, Tp 79l, Db 54l, Kl 21l, podsz.: ak, der.b, czm na 30%, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 SO 2 DB 1 KL 1 SO 1 AK	39 21 114 114 114 54		0,5	15 12 26 58 46 18	14 9 18 18 16 14	II IA IV V IV IV	33	24 8 28 12 12 8 92	50 15 55 25 25 15 185	2,3 2,2 0,8 0,4 0,3 0,3 6,3 3,1	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
203 cx	1,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 37l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C koc.pia, w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	37			0,6	14	11	III	13	76	110	7,6 5,1	TP-1,48
dx	1,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep., podsz.: so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pfn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	76 136			0,7	25 36	16 15	III V	3 3	110 48 158	140 60 200	2,8 0,6 3,4 2,7	TP-1,27
fx	1,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 135l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C plu.isl, w cz. C chr.spe, w cz. C pfn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	61			0,2	10		22				8,6 4,9	TP-1,74
gx	6,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 135l, podsz.: so na 10%, 1-w cz. E luka 0,04 ha 2-w cz. S kępa 0,09 ha So 40l. 3-w cz. E kępa 0,07 ha So 40l. 4-w cz. W kępa 0,06 ha So 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W plu.isl, w cz. W chr.spe, w cz. W pfn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	76			1,0	21	16	III	3	268	1645	32,7 5,3	TP-6,14
hx	1,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 135l, 1-w cz. S kępa 0,04 ha So 27l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pfn.pos, w cz. C plu.isl, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	61			0,8	17	16	III	4	182	205	5,5 4,9	TP-1,12

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
203 ix	7,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 40l, So 30l, podsz.: so, brz na 10%, 1-w cz. SE kępa 0,18 ha So 61l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C plu.isl, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	40 61 136		0,8	15 22 30	13 14 15	II 3	22 3	152 25 10 35	1075	50,0 7,1	TW-7,08
jx	1,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz 13l, 1-w cz. W kępa 0,05 ha So 135l. So 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C plu.isl, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	13 135 40		1,0		3 34 10	II 16 11	21 3 4		3 1 4	3,5 3,4	CP-1,03
kx	0,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 9, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, mjs So 70l, podsz.: so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos, w cz. S plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 5 SO 5 SO	136 35 25		0,8 0,2	35 10	17 7	IV 22	3	201	125	1,2 1,9	IB-95%-0,63 AGROT-0,63 ODN-ZRB-0,63
lx	0,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn., podsz.: brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	33 33		0,7	12 9	11 10	II IV	13	88 8 96	85 10 95	5,5 0,3 5,8 6,1	TW-0,95
mx	0,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 13l, 1-w cz. NW kępa 0,11 ha So 136l. 2-w cz. NW kępa 0,03 ha So 30l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C plu.isl, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	13 136 30		1,0		4 36 12	I 15 10	21 3 4		19 1 20	4,1 6,3	CP-0,65

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
203 nx		0,16			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) d3, <b>T.</b> niz pag 7, <b>Gl.</b> AUi, plm, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, nar.spe, ncp.spe, <b>D.</b> podsz.: czm, db, wb na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	DB-SO	PRZES	OS BRZ DB SO	60 60 60 60				26 26 16 36	25 23 14 18	3 3 4 3		9 1 1 1 ---	12		
ox	0,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) d2, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> AUi, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: luź., podsz.: so, czm na 20%, 1-w cz. W luka 0,29 ha	90 SO (zg)	DRZEW	SO	107		0,5	34	15	IV	3	127	90	1,2 1,7		
px	1,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) d2, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> AUi, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> szc.siw, śmł.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, podsz.: so na 20%, 1-w cz. E luka 0,43 ha	90 SO (zg)	DRZEW	SO	127		0,8	36	15	V	3	138	140	1,4 1,4		
rx	0,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bśw (ś) d2, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> AUi, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp., podsz.: so na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 SO 1 AK	135 40 40		0,8	36 13 14	16 11 12	IV III IV	3 4 4	85 42 11 ---	35 15 5 ---	0,3 0,9 0,1 ---	1,3 3,3	
sx	1,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: luź., mjs Md 7l, Brz 6l, podsz.: czm na 10%, 1-w cz. W kępa 0,22 ha So 135l. So,Brz 35l. Db.c 25l. 2-w cz. E kępa 0,04 ha So 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO SO BRZ	6 135 35 35		1,0		1 38 16 9	1 18 13 10	I	12 3 4 4		33 4 1 ---	38	CW-1,51
tx			0,02		<b>RP:</b> L ENERG, <b>T.</b> 9															
~a			0,50		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
203			0,49		RP: DROGI L														
~b			0,43		RP: DROGI L														
~c			0,28		RP: DROGI L														
~d			0,23		RP: DROGI L														
~f			0,21		RP: DROGI L														
~g			0,12		RP: DROGI L														
~h			0,07		RP: DROGI L														
~i			0,06		RP: DROGI L														
~j			0,06		RP: DROGI L														
~k			0,03		RP: DROGI L														
~l			0,03		RP: DROGI L														
~m			0,03		RP: DROGI L														
~n			0,02		RP: DROGI L														
~o			0,01		RP: DROGI L														
~p																			
	101,02	4,30	2,59		= 107,91												11783	395.1	
	101,02	4,30	2,59		= 107,91 Obr. ew. Pstrąże (0024)														
	101,02	4,30	2,59		= 107,91 Gmina Bolesławiec (022)														
	101,02	4,30	2,59		= 107,91 Powiat bolesławiecki (01)														
	101,02	4,30	2,59		= 107,91 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
204																				
a	21,62				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 151m. max wys npm 157m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW SO PRZES SO	SO SO	38 75 55		0,7	14 26 18	13 15 15	II 3 4	23 3 4	128 105 15 120	2765 140,1 6,5	140,1 6,5	TW-21,62	
b	2,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 20% antrop, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 45l, Brz, Os, Db, Db.c 38l, podsz.: so, brz, db.c na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,28 ha So 75l. 2-w cz. E kępa 0,09 ha So 55l. 3-w cz. E kępa 0,13 ha So 75l., OP. Płaty roślinności: w cz. N pln.pos, w cz. N chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	75		0,8	28 18	18 15	III 3	3	205 545	545 11,0 4,2	11,0 4,2	TP-2,65	
c			4,55		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, D. podsz.: so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW pln.pos	SO	PRZES SO BRZ	SO BRZ	40 75			14 28	11 14		4 3		220 15 235			
d				0,25	Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP. PIASKI (N ), OP. Płaty roślinności: w cz. NE pln.pos															
f				0,44	Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP. PIASKI (N ), OP. Płaty roślinności: w cz. SW pln.pos		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	SO SO	40			0,1	16	8		4		15		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
204																			
g				0,51	Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP. PIASKI (N ), OP. Płaty roślinności: w cz. SW pln.pos														
h				0,38	Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP. PIASKI (N ), OP. Płaty roślinności: w cz. NE pln.pos														
i	2,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 10% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 75l, podsz.: so, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	61		0,8	17	16	III	4	182	380	10,4 5,0	TP-2,10
j	0,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so, brz na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO	71 30		0,8 0,2	26	17	III	3	196	175	3,8 4,3	TP-0,89
k	2,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So, Brz, Os 40l, podsz.: so, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C plu.isl, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	50 60		0,8	16 26	15 18	II	23	115 86 --- 201	245 180 --- 425	8,1 4,7 --- 12,8 6,1	TP-2,11

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
204 l	1,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> szc.siw, tnk.spe, wrz.pos, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> 1-w cz. N kępa 0,06 ha So 30l. 2-w cz. S kępa 0,05 ha So 30l. 3-w cz. W kępa 0,04 ha So 30l. 4-w cz. C kępa 0,08 ha So 126l. So 30l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C płu.isl, w cz. C płu.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO SO	6 126 30	nat	0,9		33 14	17 13	III 4	12 3 4		9 15 24	CW-1,27	
m	4,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> prw.spe, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn., podsz.: so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C płu.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 BRZ SO	40 40 120		0,4		16 12	12 11	II IV	23 4 3	68 4 72	305 20 325	14,2 0,6 14,8 3,3	TW-4,49
n			0,59		<b>RP:</b> L ENERG, <b>T.</b> 4, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S płu.pos															
o			0,36		<b>RP:</b> DROGI L, <b>T.</b> 4															
~a			0,44		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,21		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,17		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,14		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,11		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie <b>RP:</b> DROGI L															
~g			0,01		<b>RP:</b> DROGI L															
~h			0,16		<b>RP:</b> DROGI L															



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
204			0,34		Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: LINIE														
	35,13 35,13 35,13 35,13 35,13	4,55 4,55 4,55 4,55 4,55	2,53 2,53 2,53 2,53 2,53	1,58 1,58 1,58 1,58 1,58	= 43,79 = 43,79 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 43,79 Gmina Osiecznica (052) = 43,79 Powiat bolesławiecki (01) = 43,79 Woj. dolnośląskie (02)												4998 (25)	192.9	
205		1,18			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys nprn 151m. max wys nprn 158m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, D. podsz.: so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	SO	PRZES	SO BRZ	40 75			14 31	9 15		4 3			35 1 ---	
		13,10			RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 30l, podsz.: brz, so na 50%, 1-w cz. NW kępa 0,50 ha So 80l. 2-w cz. N kępa 0,17 ha So 80l. 3-w cz. NW kępa 0,21 ha So 80l. 4-w cz. NW luka 0,24 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. S pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	38 38	0,7		13 9	12 9	II IV	12	116 8 ---	1520 105 ---	76,9 3,6 ---	TW-13,10
		2,22			RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs So 80l, podsz.: so, brz na 50%, 1-w cz. NW kępa 0,13 ha So 80l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	48 48	0,8		16 12	14 11	II IV	23	163 10 ---	360 20 ---	12,7 0,5 ---	TP-2,22
																		173 380	13,2 5,9

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
205 d	3,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz 48l, So, Brz 40l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 SO	81 48		0,7	32 17	17 15	III II	3 4	90 81 ---	355 320 ---	6,4 11,2 ---	TP-3,94
f	6,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 78l, podsz.: brz, so na 20%, 1-w cz. E kępa 0,04 ha So 30l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, w cz. SW plu.isl, w cz. N pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 9 SO 1 BRZ	78 30 30		0,8 0,2	21 11	18 8	III III	3 23	210 ---	1395 ---	26,7 4,0	TP-6,65
g	1,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 38l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe, w cz. C plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	38 78		0,7	13 20	12 16	II III	12 3	128 ---	215 3	10,9 6,4	TW-1,69
h	6,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	78		0,7	20	16	III	3	182	1185	22,7 3,5	TP-6,50
i	0,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, bor.bru, rkt.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: luż., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	6 nat		1,0	1	II	12					CW-0,80

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
205 ~a			0,29		<b>RP:</b> DROGI L Obszar Natura 2000: PLH020063 Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie														
~b			0,05		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,29		<b>RP:</b> LINIE														
~f			0,20		<b>RP:</b> LINIE														
	34,90 34,90 34,90 34,90 34,90	1,18 1,18 1,18 1,18 1,18	0,86 0,86 0,86 0,86 0,86		= 36,94 = 36,94 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 36,94 Gmina Osiecznica (052) = 36,94 Powiat bolesławiecki (01) = 36,94 Woj. dolnośląskie (02)											5634	171.6		
206 a				1,81	Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 152m. max wys npm 157m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie <b>RP:</b> PIASKI (N), <b>D:</b> 1-w cz. SE kępa 0,04 ha So 40l. 2-w cz. SE kępa 0,11 ha So 40l., <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C) SO BRZ	SO	40			15	12		4			10	
b		20,27			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F:</b> OCHR, <b>O:</b> OCH-OBR, <b>G:</b> S, <b>S:</b> Bśw (ś) d3, <b>T:</b> niz rów 4, <b>GI:</b> Bw, pl, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> wrz.pos, kst.spe, rkt.spe, <b>D:</b> podsz.: brz, so, czm, kru na 10%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.leś, w cz. C ptn.pos, w cz. NE płu.isl	SO					0,2								
c	4,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> OCHR, <b>O:</b> OCH-OBR, <b>G:</b> S, <b>S:</b> Bśw (ś) d3, <b>T:</b> niz fal 5, <b>GI:</b> Bw, pl, <b>P:</b> mszc, <b>R:</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U:</b> 40% antrop, <b>D:</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz, So 30l, podsz.: brz, so, czm na 30%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. C płu.isl, w cz. C chr.leś, w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	40 40		0,6	17 12	12 10	II IV	33	91 8 ---	390 35 ---	18,0 1,1 ---	
																99	425	19,1 4,5	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
206				7,86	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos														
d				1,85	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos														
f				2,34	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos														
g			0,18		<b>RP:</b> DROGI L														
~a			0,31		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,04		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
~c																			
	4,26	20,27	0,53	13,86	= 38,92												425	19,1	
	4,26	20,27	0,53	13,86	= 38,92 Obr. ew. Ławszowa (0003)												(10)		
	4,26	20,27	0,53	13,86	= 38,92 Gmina Osiecznica (052)														
	4,26	20,27	0,53	13,86	= 38,92 Powiat bolesławiecki (01)														
	4,26	20,27	0,53	13,86	= 38,92 Woj. dolnośląskie (02)														
207				37,12	Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 153m. max wys npm 161m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a					<b>RP.</b> PIASKI (N )														
b			0,20		<b>RP:</b> LINIE, <b>T.</b> 3														
c			0,30		<b>RP:</b> LINIE, <b>T.</b> 6														
			0,50	37,12	= 37,62														
			0,50	37,12	= 37,62 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
			0,50	37,12	= 37,62 Gmina Osiecznica (052)														
			0,50	37,12	= 37,62 Powiat bolesławiecki (01)														
			0,50	37,12	= 37,62 Woj. dolnośląskie (02)														
208				1,46	Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 153m. max wys npm 158m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a					<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
208 b		34,04			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, szc.siw, kst.spe, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos, w cz. N chr.leś	SO	PRZES	SO BRZ	140 70			48 32	11 12	3 3		3 1 ---				
c	1,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, bor.bru, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 42l, podsz.: brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S plu.isl, w cz. C chr.leś, w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	42		0,7	15	13	II	23	134	140	6,0 5,7	TP-1,05	
d			2,34		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 3, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos															
f	2,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 30l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 BRZ	40 50 30		0,6	15 25 9	13 15 11	II II III	23	64 28 12 ---	150 65 30 ---	7,0 2,2 1,3 ---	10,5 4,5	TW-2,34
~a			0,16		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,09		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,48		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,28		<b>RP:</b> LINIE															
~f			0,20		<b>RP:</b> LINIE															
	3,39	34,04	3,55	1,46	= 42,44												389	16,5		
	3,39	34,04	3,55	1,46	= 42,44 Obr. ew. Łąszowska (0003)															
	3,39	34,04	3,55	1,46	= 42,44 Gmina Osiecznica (052)															
	3,39	34,04	3,55	1,46	= 42,44 Powiat bolesławiecki (01)															
	3,39	34,04	3,55	1,46	= 42,44 Woj. dolnośląskie (02)															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
209					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 155m. max wys npm 179m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	4,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.bru, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 75l, podsz.: so, brz, db na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	75			0,7	27	21	II	3	232	1100	21,2 4,5	TP-4,75
b	0,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.bru, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 55l, podsz.: brz, so na 30%	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	55 70			0,6	20 27	18 20	II II	23	143 38 ---	120 30 ---	3,5 0,7 ---	TP-0,83
c	7,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, orl.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 75l, podsz.: brz, so na 20%, 1-w cz. N kępa 0,09 ha So,Brz 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO	75			0,8	27	22	II	3	254	1980	38,1 4,9	TP-7,80
d	27,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 8, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, orl.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 160l, Db, Md, Os, Św 75l, Db 50l, podsz.: so, brz, jrz, db na 40%, 1-w cz. W kępa 0,41 ha So,Brz,Os 38l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E bgn.pos, w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	75 75			0,8	34 22	25 21	I III	3 4	272 27 ---	7395 735 ---	137,9 6,8 ---	TP-27,18

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
209 f	1,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/plm, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz, Św 33l, podsz.: brz, kru, jrj na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	33		0,8	16	16	IA	12	198	250	13,2 10,4	TW-1,27
g	3,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz pag 6, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/plm, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> orl.pos, tśl.mdr, sit.spe, <b>U.</b> 30% wodne, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz 14l, Brz 4l, podsz.: brz, so na 10%, 1-w cz. C kępa 0,37 ha Brz, So 75l. Św 65l. Św 14l. 2-w cz. W kępa 0,17 ha Brz, Św 75l. So 120l. Św 14l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 ŚW 2 OL 1 ŚW	4 4 5 14		0,8			I I IV I	22			1,6 0,8 --- 2,4 0,6	PIEL-3,96
h	5,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz pag 7, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 120l, Św, Os, Db 75l, podsz.: brz, św, jrj, so na 30%, <b>Info:</b> fragm.BMSW	80 SO (niezg)	DRZEW	7 BRZ 3 SO	75 75		0,8	26 35	23 24	II I	3 3	183 80 --- 263	980 430 --- 1410	9,9 8,0 --- 17,9 3,3	Działka nr 1: IB-90%-2,35 AGROT-2,35 ODN-ZRB-2,35
i	4,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, orl.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, mjs Św, Md, Db, OI 33l, podsz.: brz, św, so na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	33 33		0,7	17 14	15 15	IA II	12	161 12 ---	675 50 ---	35,4 2,1 ---	TW-4,19
j			0,41		<b>RP:</b> L ENERG, <b>T.</b> 4, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe		ZAKRZEW (w cz. C)	SO BRZ			0,3								

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
209 ~a ~b ~c ~d ~f ~g ~h ~i ~j ~k ~l ~m			0,23 0,14 0,08 0,70 0,24 0,03 0,02 0,28 0,20 0,01 0,27 0,01		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE RP: LINIE RP: PAS PPOŻ RP: PAS PPOŻ															
	55,34 55,34 55,34 55,34 55,34		2,62 2,62 2,62 2,62 2,62		= 57,96 = 57,96 Obr. ew. Łąszowa (0003) = 57,96 Gmina Osiecznica (052) = 57,96 Powiat bolesławiecki (01) = 57,96 Woj. dolnośląskie (02)												13853	279.2		
210 a	1,92				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Pstrąże (0024) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 153m. max wys npm 157m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 5, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, U. 30% grzyby, osu-sos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kępa, podsz.: so, brz, ak, śng.b na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,22 ha So 145l. Db 160l.	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	7 7		0,9		1 3	III II	12					1,0 --- 1,0 0,5	CW-1,92
						PRZES	DB SO DB	160 145 50				65 38 22	19 19 9	3 3 4				11 38 1 --- 50		



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny				
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha					
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
210 b	16,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 10% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs So, Brz 45l, Brz, Ak, Os, Db,c 35l, So 28l, podsz.: so, brz na 10%, 1-w cz. SE kępa 0,38 ha So 20l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.leś, w cz. SW pln.pos, w cz. SW bie.siw, w cz. NW plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	35 135 75			0,8	13 33 19	12 17 15	II 3 4	13 3 4	128 30 40 ---	2065 70	120,8 7,5	TW-16,14		
c	3,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Ol 16l, podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. S kępa 0,23 ha So 150l. So 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. SE chr.spe, w cz. C bie.siw, w cz. C plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 BRZ SO	16 16 150			1,0		4 5	III IV	22			8,8 0,6 ---	9,4 2,8	CP-3,38	
d	2,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp., podsz.: brz, so na 20%, 1-w cz. E kępa 0,14 ha So 160l. 2-w cz. S kępa 0,11 ha So 160l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW pln.pos, w cz. SW chr.leś, w cz. SW bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 BRZ SO	8 9 160			1,0		1 3	III III	12				1,1 ---	1,1 0,4	CW-2,96
f	3,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> naga, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> mjs Brz 4l, So 35l, 1-w cz. S kępa 0,34 ha So 35l. 2-w cz. NE kępa 0,24 ha So 35l. 3-w cz. E kępa 0,12 ha So 160l. So 35l. 4-w cz. SE kępa 0,06 ha So 160l. So 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W plu.isl, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	3 160	nat			1,0	32 32	18 18	II 3	12 3					CW-3,28

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
210 g	1,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, mjs Brz 38l, So, Brz 25l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S plu.isl, w cz. C ptn.pos, w cz. C chr.leś, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	31 38			0,8	12 15	11 13	II II	23	78 33 ---	95 40 ---	7,0 2,0 ---	TW-1,21
h	1,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Jrz, Ol 13l, podsz.: so, brz, jrz na 10%, 1-w cz. NE kępa 0,06 ha So 110l. 2-w cz. SE kępa 0,16 ha So 35l. So 110l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, w cz. C ptn.pos, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	13 13 35			1,0		3 4 11	II IV II	22		15 20	3,8 0,1 1,2 ---	CP-1,40
i	18,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz 55l, So, Brz 40l, Brz 26l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW bie.siw, w cz. SW chr.leś, w cz. SW ptn.pos, w cz. NE plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	36 33			0,7	14 9	11 10	II IV	23	103 8 ---	1920 150 ---	106,7 6,4 ---	TW-18,64
j	0,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 55l, podsz.: so na 30%, 1-w cz. C kępa 0,04 ha So 30l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. C plu.isl, w cz. C ptn.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	86			0,7	26	18	III	3	201	170	2,8 3,3	IB-95%-0,85 AGROT-0,85 ODN-ZRB-0,85

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
210 k	2,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp., podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,10 ha So 35l. 2-w cz. N kępa 0,16 ha So 140l. 3-w cz. W kępa 0,19 ha So 140l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.leś, w cz. SW bie.siw, w cz. SW plu.isl, w cz. SW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	13 13			1,0		4 5	I III	22			14,8 0,5 --- 15,3 5,8	CP-2,63
l	2,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, podsz.: so na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś, w cz. C bie.siw, w cz. C plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW SO	106			0,9	27	17	IV	3	208	530	6,9 2,7	IB-95%-2,55 AGROT-2,55 ODN-ZRB-2,55
m	1,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, osu-sos, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> podsz.: so na 10%, 1-w cz. C kępa 0,06 ha So 106l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C bie.siw, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES SO	6 106	nat		0,9	23	16	II	11 3		11		CW-1,15
n	3,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 10% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz 56l, podsz.: so, brz na 10%, 1-w cz. N kępa 0,08 ha So,Brz 30l. 2-w cz. N kępa 0,09 ha So,Brz 30l. 3-w cz. S kępa 0,11 ha So,Brz 30l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.leś, w cz. S bie.siw, w cz. S pln.pos, w cz. NW plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	56 70			0,7	17 21	15 16	III III	12	131 34 ---	455 120 ---	14,1 2,6 ---	TP-3,49

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
210 o		1,03			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmi.spe, <b>D.</b> podsz.: so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś, w cz. C bie.siw	SO													AGROT-1,03 ODN-ZRB-1,03
p	1,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmi.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs So, Brz 38l, Brz 32l, So 25l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś, w cz. C bie.siw, w cz. W plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	SO	32		0,7	11	10	II	13	95	165	11,5 6,6	TP-1,74
r	1,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 45l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C bie.siw, w cz. C pln.pos, w cz. N plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	SO	45		0,8	17	14	II	12	166	300	11,6 6,4	TP-1,81
s	0,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmi.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz 12l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.leś, w cz. SW bie.siw, w cz. SW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	11		1,0		3	I	22			3,6 6,3	CP-0,57
t	5,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmi.spe, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs So 95l, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW pln.pos, w cz. SW chr.leś, w cz. SW bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	63 75		0,8	19 24	16 17	III III	4 3	147 63 ---	865 370 ---	22,4 7,5 ---	TP-5,89
																210	1235	29,9 5,1	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
210 w			0,92		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, T. 4. <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. N bie.siw, w cz. N chr.spe, w cz. N pln.pos															
x		2,20			<b>RP:</b> ZRAB, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, U. 20% antrop, D. 1-w cz. N kępa 0,09 ha So 145l. 2-w cz. S kępa 0,08 ha So 145l. <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś, w cz. C bie.siw	SO	PODR PRZES	SO SO	35 145		0,2		28	17	23 3			34	AGROT-2,20 ODN-ZRB-2,20	
y	0,83				<b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, U. 10% antrop, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp., podsz.: so, brz, db na 10%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C bie.siw, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	51 61		0,7		17 22	15 18	II II	12	122 51 ---	100 40 ---	3,3 1,1 ---	TP-0,83
z	2,14				<b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 10% antrop, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs Brz 55l, So, Brz 28l, podsz.: brz, so, db na 10%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe, w cz. E pln.isl, w cz. C pln.pos, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	55 65		0,8		17 21	16 18	II II	12	194 21 ---	415 45 ---	12,1 1,0 ---	TP-2,14
ax	0,74				<b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, U. 10% antrop, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kępa, mjs Brz 54l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś, w cz. C bie.siw, w cz. E pln.isl	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	54 106		0,7		18 30	16 18	II IV	12	118 51 ---	85 40 ---	2,6 0,5 ---	TP-0,74

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
210 bx	6,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 54l, podsz.: so, brz na 10%, 1-w cz. C kępa 0,17 ha So,Brz 38l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S plu.isl, w cz. W pln.pos, w cz. W bie.siw, w cz. W chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	54 64			0,7	16 21	15 17	III III	12	110 46 ---	725 305 ---	23,7 7,7 ---	TP-6,59	
cx	2,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. pas., podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. N kępa 0,08 ha So 35l. 2-w cz. C kępa 0,12 ha So 80l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W plu.isl, w cz. C bie.siw, w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	20 20			1,0	8 7	7 8	II III	22	30 5 ---	70 10 ---	18,8 0,9 ---	TW-2,28	
dx	2,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. pas., podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. W kępa 0,47 ha So 150l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe, w cz. C plu.isl, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	13 13			1,0		4 5	I III	22				13,2 1,0 ---	CP-2,63
fx	1,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C plu.isl, w cz. C bie.siw, w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	81			0,8	22	18	III	3	223	320	5,8 4,1	TP-1,43	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
210 gx	0,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śml.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 13l, podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. N kępa 0,15 ha So 150l. So 33l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C płu.isl, w cz. C pln.pos, w cz. C bie.siw, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	13 150 33			1,0		3 11	II 10	22 3 4		2,4 3,3	CP-0,72	
hx	1,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C bie.siw, w cz. W płu.isl, w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	81			0,8	25	18	III	3	214	390	7,1 3,9	TP-1,82
~a			0,72		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,63		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,39		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,30		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,27		<b>RP:</b> DROGI L															
~g			0,20		<b>RP:</b> DROGI L															
~h			0,18		<b>RP:</b> DROGI L															
~i			0,14		<b>RP:</b> DROGI L															
~j			0,13		<b>RP:</b> DROGI L															
~k			0,09		<b>RP:</b> DROGI L															
~l			0,05		<b>RP:</b> DROGI L															
~m			0,01		<b>RP:</b> DROGI L															
~n			0,45		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
210 ~o ~p			0,22 0,28		<b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> LINIE														
	88,79 88,79 88,79 88,79 88,79	3,23 3,23 3,23 3,23 3,23	4,98 4,98 4,98 4,98 4,98		= 97,00 = 97,00 Obr. ew. Pstrąże (0024) = 97,00 Gmina Bolesławiec (022) = 97,00 Powiat bolesławiecki (01) = 97,00 Woj. dolnośląskie (02)												10350	459	
211 a b c	0,78 6,77 3,59				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 153m. max wys npm 159m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szc.siw, śmł.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, osu-sos, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> podsz.: so, brz, czm na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. C plu.isl, w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs So 95l, So 56l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, w cz. SE plu.isl, w cz. NE bie.siw, w cz. NE pln.pos <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz 70l, podsz.: brz, so, czm na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe, w cz. C plu.isl	90 SO (zg) 90 SO (zg) 90 SO (zg)	DRZEW PRZES DRZEW SO DRZEW	SO SO 7 SO 2 SO 1 BRZ	6 50 nat 76 52 77 45	0,9 0,8 0,7	18 24 16 25 13	13 18 15 17 14	II III II III III	11 4 3 223 1510 131 470 135 45 --- 182	3 1510 470 135 45 --- 650	3 30,0 4,4 14,8 2,7 1,2 --- 18,7 5,2	CW-0,78 TP-6,77 TP-3,59		



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
211 d	1,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 43l, So, Brz 25l, podsz.: brz, so na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 BRZ 2 SO	30 30 43			0,7	12 10 17	10 10 13	II IV II	23	55 8 17 ---	65 10 20 ---	5,1 0,5 0,8 ---	TW-1,17
f	2,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 50l, Brz 30l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C bie.siw, w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 SO 1 BRZ	45 35 40			0,7	16 11 11	13 11 12	III II IV	23	81 24 9 ---	165 50 20 ---	7,4 2,8 0,6 ---	TP-2,03
g	2,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So 33l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	53 70			0,8	16 26	15 17	III III	13	135 30 ---	310 70 ---	10,4 1,5 ---	TP-2,29
h			0,31		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 4, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW ptn.pos		ZADRZEW (w cz. NW) SO BRZ	40 30				18 11	12 11		4 4		3 1 ---		
i	1,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp., podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe, w cz. C bie.siw, w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	58 68			0,8	17 20	15 17	III III	12	156 38 ---	295 70 ---	8,6 1,7 ---	TP-1,88

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
211 j	0,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs So 55l, Brz 31l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 SO	47 47 65 33			0,6	14 12 21 9	12 12 15 8	III IV III III	23	71 9 14 9 ---	70 10 15 10 ---	2,8 0,2 0,3 0,8 ---	TP-0,97
k			0,82		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 4, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe, w cz. N bie.siw, w cz. N ptn.pos															
l			0,95		<b>RP:</b> L ENERG, <b>T.</b> 5, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, w cz. NE bie.siw, w cz. NE ptn.pos, w cz. N ptn.isl		ZAKRZEW (w cz. C)	SO BRZ CZM				0,1								
m			0,73		<b>RP:</b> DROGI L, <b>T.</b> 4, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N ptn.isl															
n			0,15		<b>RP:</b> DROGI L, <b>T.</b> 3															
o			0,12		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 5															
~a			0,09		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,05		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,08		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,25		<b>RP:</b> LINIE															
~f			0,04		<b>RP:</b> LINIE															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
211	19,48 19,48 19,48 19,48 19,48		3,59 3,59 3,59 3,59 3,59		= 23,07 = 23,07 Obr. ew. Łąszowa (0003) = 23,07 Gmina Osiecznica (052) = 23,07 Powiat bolesławiecki (01) = 23,07 Woj. dolnośląskie (02)												3363 [4]	92,2	
212					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Łąszowa (0003) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 152m. max wys npm 156m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	7,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 25l, podsz.: brz, so na 20%, 1-w cz. E kępa 0,37 ha So 135l. So 36l. 2-w cz. N kępa 0,03 ha So 95l. Lp 85l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	36 36		0,7	14 8	12 10	II IV	13	104 8 ---	790 60 ---	43,9 2,3 ---	6,1	TW-7,59
b	0,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE bie.siw, w cz. SE pln.pos, w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	67		0,6	23	17	III	3	156	145	3,4 3,7		TP-0,93
c	3,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, 1-w cz. W kępa 0,10 ha So 65l. So 35l. 2-w cz. S kępa 0,07 ha So 145l. So 65l. So 35l. 3-w cz. SE kępa 0,11 ha So 145l. So 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos, w cz. NW bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW PRZES SO SO	7 145 65	nat	1,0	36 26	17 15	II	11 2 3	30 3 ---	33			CP-3,77

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
212 d	1,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp., podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 SO	75 95 145		0,8	26 32 38	17 20 19	III III IV	3 3 3	124 67 19 ---	155 85 25 ---	3,1 1,2 0,2 ---	TP-1,25
f		2,89			<b>RP:</b> ZRAB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> 1-w cz. S kępa 0,15 ha So 65l. So 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. S pln.pos	SO	PRZES	SO SO	145 65			34 26	20 15		3 3		22 11 ---		AGROT-2,89 ODN-ZRB-2,89
g	1,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	58		0,8	17	16	III	13	178	225	6,6 5,2	TP-1,27
h	1,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	75 95		0,8	25 34	18 20	III III	3 3	124 91 ---	130 95 ---	2,6 1,3 ---	TP-1,03
i	2,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 135l, So, Brz 25l, podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. NW luka 0,10 ha 2-w cz. S luka 0,33 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.isl, w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 SO	45 33 55		0,7	14 10 20	13 10 14	III III III	23	67 19 14 ---	180 50 40 ---	8,1 4,6 1,2 ---	TP-2,69

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
212 j	4,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 38l, podsz.: so, brz, db.c na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.leś, w cz. SE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	38 45			0,7	14 16	12 14	II II	23	100 32 ---	410 130 ---	20,8 5,1 ---	TW-4,10
k	4,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW pln.isl, w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 1 BRZ 2 SO 1 SO 1 BRZ	30 30 38 25 25			0,6	11 10 14	9 9 13	III IV II	13	23 4 23	110 20 110 20 20	13,2 0,9 5,6 2,3 1,2	TW-4,77
l	2,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. W luka 0,17 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pln.isl, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	50 65			0,7	20 25	15 16	II III	23	134 33 ---	290 70 ---	9,6 1,8 ---	TP-2,15
m	0,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: so, db.c, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	75 100			0,8	24 34	17 18	III IV	3 3	143 53 ---	125 45 ---	2,5 0,7 ---	TP-0,88
n			0,03		<b>RP:</b> L ENERG, <b>T.</b> 4, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe, w cz. NE pln.pos														
~a			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
212 ~b ~c ~d			0,29 0,18 0,35		RP: LINIE RP: LINIE RP: PAS PPOŻ														
	30,43 30,43 30,43 30,43 30,43	2,89 2,89 2,89 2,89 2,89	0,99 0,99 0,99 0,99 0,99		= 34,31 = 34,31 Obr. ew. Łąszowa (0003) = 34,31 Gmina Osiecznica (052) = 34,31 Powiat bolesławiecki (01) = 34,31 Woj. dolnośląskie (02)												3447	142.2	
213 a b c d f g ~a ~b		28,62 2,08 0,27 0,90 2,83		2,30	Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Łąszowa (0003) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 153m. max wys npm 156m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: PIASKI (N ) RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, kst.spe, rkt.spe, D. podsz.: brz, so, czm na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.leś RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. naga, D. podsz.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe RP: PIASKI (N ) RP: PIASKI (N ) RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, kst.spe, rkt.spe, D. podsz.: so, brz, czm na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe RP: DROGI L RP: DROGI L		ZAKRZEW (w cz. C)	SO BRZ											

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne								Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
213 ~c			0,31		<b>RP: LINIE</b>														
		33,53 33,53 33,53 33,53 33,53	0,36 0,36 0,36 0,36 0,36	3,47 3,47 3,47 3,47 3,47	= 37,36 = 37,36 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 37,36 Gmina Osiecznica (052) = 37,36 Powiat bolesławiecki (01) = 37,36 Woj. dolnośląskie (02)														
214 a b ~a ~b ~c		32,19		5,37	Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 153m. max wys npm 157m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie <b>RP: PIASKI (N)</b>  <b>RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. zad, R.</b> wrz.pos, szc.siw, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.leś  <b>RP: DROGI L</b>  <b>RP: LINIE</b>  <b>RP: LINIE</b>	SO													
		32,19 32,19 32,19 32,19 32,19	0,79 0,79 0,79 0,79 0,79	5,37 5,37 5,37 5,37 5,37	= 38,35 = 38,35 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 38,35 Gmina Osiecznica (052) = 38,35 Powiat bolesławiecki (01) = 38,35 Woj. dolnośląskie (02)														
215 a		13,99			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 154m. max wys npm 160m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie <b>RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. szad, R.</b> wrz.pos, szc.siw, kst.spe, <b>D.</b> podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.leś	SO													

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
215 b		10,46			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> wrz.pos, szc.siw, kst.spe, <b>D.</b> podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	SO													
c			1,61		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 4, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe														
d	2,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, bor.bru, rkt.spe, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 30l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 BRZ	50 40 30		0,7	25 15 11	16 12 11	II II III	33	100 38 10 ---	290 110 30 ---	9,6 5,1 1,4 ---	TP-2,90
f	2,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/plm, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Św 60l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E bgn.pos, w cz. NW chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BŚW	80 SO (niezg)	DRZEW	3 BRZ 2 SO 2 SO 2 BRZ 1 SO	60 60 75 40 40		0,9	23 27 35 15 21	21 20 23 16 17	II I I II I	4 3 3 4 3	71 62 71 36 22 ---	155 135 155 75 45 ---	2,5 3,3 2,8 2,4 2,0 ---	13,0 6,0
~a			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,54		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,25		<b>RP:</b> LINIE														
~f			0,20		<b>RP:</b> LINIE														
~g			0,05		<b>RP:</b> LINIE														
	5,05 5,05 5,05 5,05 5,05	24,45 24,45 24,45 24,45 24,45	2,90 2,90 2,90 2,90 2,90		= 32,40 = 32,40 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 32,40 Gmina Osiecznica (052) = 32,40 Powiat bolesławiecki (01) = 32,40 Woj. dolnośląskie (02)												995	29,1	



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
216					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 157m. max wys npm 178m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	0,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So 40l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W mrz.zwy, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ 33 33	33 33			0,7	14 14	15 15	IA II	12 12	160 12 ---	95 5 ---	4,9 0,3 ---	TP-0,58	
b	7,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>SP.</b> 7140(), 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Os 76l, Brz, Św, So, Ol 40l, podsz.: św, so na 20%, 1-w cz. C bagno 0,59 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE bgn.pos, w cz. SE chr.spe, w cz. SE plu.isl, w cz. SE wid.jał, w cz. C ros.okr, w cz. C mrz.zwy	90 SO (zg)	DRZEW 4 SO 4 BRZ 2 SO 76 76 95	76 76 95			0,8	36 22 48	23 20 26	I III I	3 4 2	124 72 67 ---	970 560 525 ---	17,8 5,1 7,2 ---	30,1 3,9	
c	22,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMw (ww) n2, <b>T.</b> niz pag 5, <b>Gl.</b> Bgms, ms+p/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, mjs Db 140l, So 110l, Św, Os 75l, Db, Św, Brz 60l, podsz.: so, brz, św na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe, w cz. NW bgn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMSW	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ 75 75	75 75			0,7	33 25	22 20	II III	2 3	177 33 ---	3970 740 ---	76,4 6,9 ---	83,3 3,7	TP-22,43
d	13,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs So, Db 110l, Bk, Md 76l, Bk, Brz 40l, podsz.: so, brz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMW	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 SO 76 76 40	76 76 40			0,8	32 25 18	23 21 18	I III IA	2 3 4	215 38 24 ---	2900 515 325 ---	53,3 4,6 12,7 ---	70,6 5,2	TP-13,50

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
216 f	0,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 90l, Brz 60l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60			0,7	20	19	II	12	205	145	3,8 5,4	TP-0,71
~a			0,23		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,15		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,08		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,31		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,21		<b>RP:</b> LINIE															
	45,03 45,03 45,03 45,03 45,03		0,98 0,98 0,98 0,98 0,98		= 46,01 = 46,01 Obr. ew. Łąszowa (0003) = 46,01 Gmina Osiecznica (052) = 46,01 Powiat bolesławiecki (01) = 46,01 Woj. dolnośląskie (02)												10754	193		
217 a	2,47				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Pstrąże (0024) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 142m. max wys npm 165m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	3 DB 3 SO 1 DB 1 SO 1 AK 1 DB	150 136 100 80 80 60		0,8	51 40 35 25 45 20	25 25 20 19 21 17	IV II IV III III III	3 3 3 3 3 4	79 79 32 26 21 21 ---	195 195 80 65 50 50 ---	1,5 1,5 1,5 1,2 0,4 1,8 ---	7,9 3,2	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
217 b	4,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 8, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> naga, <b>C.</b> upr złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Lp, Db.c, Ak 17I, 1-w cz. NE kępa 1,49 ha So 136I. Wz,KI,Lp,Brz 32I. Db 102I.	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 2 DB 1 SO	4 4 17 17			1,0			II II III II	11			1,3 0,9 1,4 --- 3,6 0,9	PIEL-2,91 CP-1,25
c	0,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Db, Ak, Db.c 45I, Os 40I, podsz.: brz, ak, db na 20%	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO DB DB WZ BRZ KL	45 136 102 50 32 32 32		0,8		18 33 38	16 17 16	II 3 3	21	167	145 5 5 --- 10	5,6 6,5	TP-0,86
d	2,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.bru, <b>C.</b> upr złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db.c, Lp 17I, 1-w cz. SW kępa 0,14 ha So 35I. So 80I.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	6 SO 1 BRZ 1 SO 1 DB 1 BRZ SO SO	3 3 17 17 17 35 80		1,0				II II III IV	11			0,7 0,8 0,2 0,2 --- 1,9 0,8	PIEL-1,60 CP-0,69
																		10 10 --- 20		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
217 f	4,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 12, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> chr.spe, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Md, Bk, Db, Ol.s, Db.c 26l, podsz.: ak, brz, bk na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, <b>Info:</b> fragm.LMŚW;BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 1 SO 1 DB 1 AK	26 26 40 40 30			0,6	12 10 20 15 15	11 11 13 13 12	I II III III	21	42 8 8 8 8	175 35 35 35 35	15,4 1,8 1,5 2,3 1,6	TW-4,15
g	5,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz 50l, podsz.: so, brz na 10%, 1-w cz. C kępa 0,30 ha So 140l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 2 SO	32 40 50			0,7	12 14 18	10 13 16	II II II	11	52 32 20	290 175 110	19,9 8,2 3,7	TW-5,53
h	4,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (sś) n2, <b>T.</b> niz pag 22 NE, <b>GI.</b> RDw, pls, <b>SP.</b> 91F0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> pok.zwy, nar.spe, trz.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Ak 120l, mjs Bk 150l, Db, Kl, Wb, Jw, Bk, Os, Brz 60l, podsz.: czm, jrż, bez.c, db.c na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, <b>Info:</b> fragm.Lt;BMŚW	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 DB 2 SO 2 DB	150 150 100			0,7	57 40 40	25 21 19	IV III IV	3 3 3	153 53 42	670 230 185	5,3 1,8 3,4	
i	3,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> ścio, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jrz 3l, 1-w cz. N kępa 0,13 ha Db 150l. Bk 40l. So 30l. 2-w cz. SE kępa 0,07 ha So 110l. So 20l.	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	3 3			1,0			II II	11			2,0 --- 2,0 0,6	PIEL-3,31
							PRZES	SO DB DB	110 150 40				33 60 13	19 16 10	3 3 4		20 2 2	--- 24		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
217 j	3,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs So, Ak 28l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	14 14			1,0		5 7	I II	21			15,4 1,9 -- 17,3 5,6	CP-3,08
							PRZES SO SO SO	120 70 40				45 28 10	14 14 9	3 3 4			5 5 3 -- 13		
k	4,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 9, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp., 1-w cz. N kępa 0,33 ha So 110l. 2-w cz. SE kępa 0,44 ha So 110l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE bie.siw, w cz. NW chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ	9 9			1,0		3 4	III III	12			2,3 -- 2,3 0,6	CP-4,12
							PRZES SO DB BRZ	110 40 40				33 14 12	21 12 13	3 4 4			60 3 3 -- 66		
l	1,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Db 55l, Ak, Brz 45l, Ak, Brz 38l, podsz.: so, ak, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. SE bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW SO	45			1,0	15	15	II	31	210	375	14,5 8,1	TP-1,78
m	3,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 45l, podsz.: brz, so na 10%, 1-w cz. S kępa 0,14 ha So 136l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO PRZES SO	58 136			0,9	16 35	14 16	III	21 3	196 705	15	20,7 5,8	TP-3,60

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
217 n	0,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 45l, mjs Db 45l, podsz.: brz, db na 10%	90 SO (zg)	DRZEW SO PRZES	SO	45 109		0,9	13 33	14 21	II 3	11 3	191 15	85 15	3,3 7,3	TP-0,45
o	1,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> ścio, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 34l, mjs Db, Ak 34l, podsz.: brz, ak na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	34		0,9	12	12	II	11	128	135	8,3 7,9	TW-1,05
p	1,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, So 40l, podsz.: so, brz, db na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	76		0,9	26	20	II	3	296	540	10,2 5,6	TP-1,82
r	6,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db 80l, Ak, Brz, Db 55l, Brz, Db 35l, podsz.: so, brz, ak na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW bie.siw, w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 SO 2 SO	SO	80 55 35		0,8	32 18 13	19 15 12	III III II	3 4 4	81 53 33 ---	535 350 220 ---	9,9 11,1 12,8 ---	TP-6,61
s	0,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Ol.s 8l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	SO	8 9		1,0		2 3	II II	11			0,4 ---	CP-0,59

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
217 t	2,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, chr.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Ak, Brz, Db, Os 55l, Ak, Brz 38l. podsz.: so, ak, brz na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 SO 1 SO	38 55 65			0,6	12 20 33	12 14 16	II III III	31	60 48 12 ---	160 130 30 ---	8,1 4,1 0,8 ---	
w	0,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LŁ (łz) n1, <b>T.</b> niz pag 9, <b>GI.</b> MDb, pg//uż, <b>P.</b> ścio, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So, Brz 60l, Czm, Brz 30l, podsz.: wb, jr, bez.c, bk, czm, brz na 50%	90 DB (niezg)	DRZEW	SO	30			0,5	18	15	IA	13	114	40	2,5 7,1	
x			0,18		<b>RP:</b> L ENERG, <b>T.</b> 6		ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ				0,1								
~a			0,19		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,16		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,13		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,01		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,01		<b>RP:</b> DROGI L															
~g			0,64		<b>RP:</b> DROGI L															
	53,25 53,25 53,25 53,25 53,25		1,32 1,32 1,32 1,32 1,32		= 54,57 = 54,57 Obr. ew. Pstrąże (0024) = 54,57 Gmina Bolesławiec (022) = 54,57 Powiat bolesławiecki (01) = 54,57 Woj. dolnośląskie (02)												6353	212,2		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
218					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Pstrąże (0024) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 143m. max wys npm 164m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	2,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-OBR, G. S, S. LMśw (sś) z1, T. niz pag 16 SE, GI. RDw, pls, porol, SP. 91F0(), P. ścio, U. 20% grzyby, grzyby, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Wz 150l, Ak 110l, Wz 85l, Os, Kl, Db, Wb 60l, Db, Ak, Brz 30l, podsz.: czm, bez.c, brz, glg na 80%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. N chr.spe, Info: fragm.BMSW	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	3 DB 2 SO 2 DB 2 AK 1 BRZ	150 130 85 85 85		0,9	55 35 28 36 29	26 22 20 21 24	III III III III II	3 3 3 3 3	132 53 53 42 26	330 135 135 105 65	2,2 1,1 2,7 0,7 0,5	
b	0,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 6, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, chr.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd So 55l, mjs Jał 45l, podsz.: brz, czm, db, ak na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	45 45		0,9	15 14	15 16	II III	12	143 33	135 30	5,3 0,8	TP-0,95
c	1,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 9, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, śmi.spe, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, mjs Db 120l, Brz 80l, Kl, Ak, Os 55l, Db 30l, podsz.: czm, ak, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. N chr.spe, w cz. NW pln.pos, Info: fragm.BMSW;LMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 1 DB 3 SO	55 55 55 45		0,8	18 16 15 12	15 16 13 13	III III IV III	22	67 31 9 40	75 35 10 45	2,4 0,6 0,5 2,0	
d	3,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, chr.spe, wrz.pos, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. smug,, OP. Płaty roślinności: w cz. S pln.pos, w cz. S plu.isl, w cz. S bie.siw, w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	15 15		1,3		5 7	I II	21			25,7 3,1 28,8 7,3	CP-3,95



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
218 f	3,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, chr.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. smug, mjs Jrz, Ol.s 10l, 1-w cz. S kępa 0,12 ha So 136l. 2-w cz. N kępa 0,09 ha So 136l. 3-w cz. NW kępa 0,06 ha So 20l. 4-w cz. E kępa 0,12 ha So 136l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. SW pln.pos, w cz. SW plu.isl, w cz. SW bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	10 9	nat		1,0		3 4	II II	12 12			2,4 -- 2,4 0,6	CP-3,97
g	1,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 33l, mjs Brz 55l, Brz 45l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	33			0,8	12	12	II	22	108	130	8,6 7,0	TW-1,22
h	8,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, chr.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 71l, podsz.: brz, so na 10%, 1-w cz. W kępa 0,03 ha So 33l. 2-w cz. W kępa 0,04 ha So 33l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe, w cz. NW plu.isl, w cz. NW pln.pos, w cz. NW bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW SO	71			1,0	25	18	III	3	248	2110	46,1 5,4	TP-8,50
i	1,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 9, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, chr.spe, wrz.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Db 40l, Db 33l, podsz.: brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. SE bie.siw, w cz. SE pln.pos, w cz. SW plu.isl, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	33 33			0,9	9 9	11 11	II IV	12 12	104 12 116	200 25 225	13,1 1,0 -- 14,1 7,3	TW-1,93

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
218 j	0,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs So, Brz 28l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	33 33			0,9	10 9	12 12	II III	12	108 12 ---	40 5 ---	2,7 0,2 ---	TW-0,39
k	0,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 14 NE, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. jdn., podsz.: brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW:LMSW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	14 14			1,0	6 7	I II	21				2,3 0,5 ---	CP-0,52
l	1,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 27 SE, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Gb, Wz 150l, Brz, Db, Lp 90l, KI 70l, Ak, Brz 60l, Os, Db, Brz, So 40l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe, w cz. NW plu.isl, w cz. NE bie.siw, w cz. NE pln.pos	140 SO (cz zg)	DRZEW	6 DB 3 SO 1 AK	150 130 90			1,0	50 35 30	25 22 20	IV III III	3 3 3	206 101 32 ---	385 190 60 ---	3,0 1,6 0,3 ---	
m	1,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz pag 7, <b>Gl.</b> Gw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Lp, Bk 20l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW pln.pos, <b>Info:</b> fragm.LMSW	140 SO-DB (zg)	DRZEW	3 DB 3 ŚW 3 SO 1 BRZ	20 20 20 20			1,0	10 10	10 4 6 13	I II II I	21	30 ---	35 ---	9,0 0,8 1,1 0,8 ---	CP-1,13

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
218 n	4,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, chr.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. smug., 1-w cz. SE kępa 0,37 ha So 70l. 2-w cz. SE kępa 0,41 ha So 135l. So 70l. 3-w cz. SE kępa 0,06 ha So 135l. 4-w cz. E kępa 0,41 ha So,Brz 30l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos, w cz. SE bie.siw, w cz. E płu.isl, w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	14 14			1,2		5 6	I II	21			25,5 3,1 --- 28,6 6,7	CP-4,24
o	4,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 71l, So 30l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos, w cz. NW bie.siw, w cz. NW chr.spe, w cz. NW płu.isl	90 SO (zg)	DRZEW SO	71			1,0	25	17	III	3	248	1190	26,0 5,4	TP-4,79
p	1,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 50l, mjs So 30l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE bie.siw, w cz. E ptn.pos, w cz. E chr.spe, w cz. E płu.isl	90 SO (zg)	DRZEW SO	50			1,1	15	14	III	12	215	430	15,9 8,0	TP-1,99
r	0,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, chr.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. smug., 1-w cz. SW kępa 0,13 ha So 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C chr.spe, w cz. C bie.siw, w cz. N płu.isl	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	16 16			1,2		4 5	I IV	21			3,8 0,1 --- 3,9 6,2	CP-0,63
							PRZES SO SO BRZ	135 70 30 30				35 23 10 9	19 17 12 10	3 3 4 4			50 40 10 5 --- 105		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
218																			
s	0,38				Obr. ew. Trzebień Mały (0030) <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, T. niz pag 7, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szch, R. jeź.spe, pok.zwy, śmł.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Db, Lp 21l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	3 MD 3 ŚW 1 BK 1 SO 2 BRZ	21 21 21 21 30		1,1	15 8	16 10 5 5	I I II III	22	15 15	5 5	0,6 2,1 0,1 0,2 ---	
t	1,47				<b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, T. niz pag 4, Gl. RDw, psm, porol, P. ścio, C. porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Gb, Lp, Kl 21l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.LMW	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	4 DB 3 SO 2 MD 1 BRZ	21 21 21 21		0,9	9 10 18 8	9 9 16 12	I IA I I	12	15 27 23 11 ---	20 40 35 15 ---	4,6 5,4 3,5 1,1 ---	TW-1,47
w	3,22				Obr. ew. Pstrąże (0024) <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, Gl. Bw, pl, P. naga, <b>D.</b> zmiesz. smug, mjs Jrz 4l, 1-w cz. NW kępa 0,12 ha So 135l. 2-w cz. NE kępa 0,11 ha So 135l. So 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W ptn.pos, w cz. W bie.siw, w cz. W chr.spe, w cz. W ptu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	3 4		0,7			II III	21			0,8 ---	CW-3,22
~a			0,31		<b>RP:</b> DROGI L		PRZES	SO SO	135 35			29 12	17 12	3 4		45 3 ---	0,8 0,2		
~b			0,25		<b>RP:</b> DROGI L											48			
~c			0,25		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,24		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,18		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
218			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
~i			0,21		<b>RP:</b> DROGI L														
~j			0,11		<b>RP:</b> LINIE														
~k			0,12		<b>RP:</b> ROWY														
~l			0,01		Obr. ew. Trzebień Mały (0030)														
~m			0,01		<b>RP:</b> ROWY														
	44,79 1,85 42,94 44,79 44,79 44,79		1,85 0,01 1,84 1,85 1,85 1,85		= 46,64 = 1,86 Obr. ew. Trzebień Mały (0030) = 44,78 Obr. ew. Pstrąże (0024) = 46,64 Gmina Bolesławiec (022) = 46,64 Powiat bolesławiecki (01) = 46,64 Woj. dolnośląskie (02)											6264	233,9		
219					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Pstrąże (0024) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 155m. max wys npm 159m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	2,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, mjs So, Brz 33l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W pln.isl, w cz. W pln.pos, w cz. W chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	39 50		0,9	14 17	13 15	II II	22	136 33 ---	310 75 ---	15,1 2,5 ---	TW-2,29	
							PRZES	SO	140			35	16	3		2			
b	2,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 55l, Brz 41l, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW pln.isl, w cz. NE chr.leś, w cz. NE bie.siw, w cz. NE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 SO	41 28		0,7	15 9	10 8	III III	33	33 24 ---	70 50 ---	3,6 7,6 ---	TP-2,05	
							PRZES	SO	85			28	13	3		2			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
219 c	23,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep, mjs So 140l, So 60l, podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. W kępa 0,07 ha So 35l. 2-w cz. W kępa 0,05 ha So 45l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE bie.siw, w cz. NE plu.isl, w cz. NE chr.leś, w cz. NE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	75 105			0,7	23 32	17 18	III IV	3 3	152 36 ---	3510 830 ---	71,0 11,1 ---	Dziąka nr 1: IB-95%-3,72 AGROT-3,72 ODN-ZRB-3,72 Dziąka nr 2: IB-95%-3,99 AGROT-3,99 ODN-ZRB-3,99
d	1,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, mjs Brz 14l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. W bie.siw, w cz. C pln.pos, w cz. NW plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	14 35			1,0		4 11	II II	22	30	55	4,7 3,1 ---	CP-1,76
f	0,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs So 55l, So, Brz 33l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W plu.isl, w cz. C pln.pos, w cz. C bie.siw, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	37			0,8	12	12	II	22	136	130	6,9 7,2	TW-0,96
g	3,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs So 70l, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60			0,7	17	15	III	22	160	570	15,9 4,5	TP-3,56

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
219 h	1,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz 15l, So 35l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE bie.siw, w cz. SE pln.isl, w cz. SE pln.pos, w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	15		1,0		4	II	22			6,1 3,4	CP-1,81
i	2,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz 35l, So, Brz 28l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW pln.pos, w cz. W chr.leś, w cz. E pln.isl	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	35 55		0,7	12 16	11 13	II III	22	91 12 ---	270 35 ---	15,9 1,1 ---	TW-2,99
j	8,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 140l, So 105l, Brz 75l, podsz.: so, db na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos, w cz. SE bie.siw, w cz. E chr.leś, w cz. W pln.isl	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	75 60		0,7	22 18	17 14	III III	3 4	178 18 ---	1510 155 ---	30,5 4,2 ---	TP-8,48
k	4,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs So, Brz 30l, Brz 25l, podsz.: brz, so na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,05 ha So 140l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.leś, w cz. W pln.pos, w cz. W bie.siw, w cz. NW pln.isl	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	36 36		0,7	12 9	11 10	II IV	23	91 8 ---	400 35 ---	22,2 1,3 ---	TW-4,38
							PRZES	SO SO	140 65			34 20	18 14	3 3		18 10 ---	28		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
219 l	0,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs So 30l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	34			0,6	11	10	III	22	62	50	4,2 5,2	TW-0,81
m	3,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śml.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. pas., podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E pln.pos, w cz. E bie.siw, w cz. W chr.spe, w cz. W plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 SO	18 18 35		1,0	7 7 13	5 7 12	II III II	22	15 10 15 ---	45 30 45 ---	7,3 2,9 2,7 ---	CP-3,12	
n	2,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz 11l, podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. E kępa 0,28 ha So 140l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C plu.isl, w cz. W chr.leś, w cz. NW bie.siw, w cz. NW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	11		1,0		3	I	22				17,9 6,3	CP-2,85
o	1,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 95l, So 55l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W pln.pos, w cz. W chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,8	20	17	III	3	201	375	8,3 4,5	TP-1,86	



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
219 p	10,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>U.</b> 10% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 45l, So, Brz 30l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W pln.pos, w cz. W chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 BRZ 2 SO	36 36 45			0,6	13 10 17	11 11 13	II IV III	13	70 8 21 ---	710 80 215 ---	39,6 3,1 9,6 ---	TW-10,17
r	0,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. pas, mjs Jrz, Ol 16l, podsz.: so, brz, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C bie.siw, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	16 16			1,0		4 6	III III	22			1,8 0,3 ---	CP-0,68
~a			0,59		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,47		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,36		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,35		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,27		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,26		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,25		<b>RP:</b> DROGI L														
~i			0,21		<b>RP:</b> DROGI L														
~j			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~k			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~l			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~m			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
219			0,05		<b>RP:</b> DROGI L														
~n			0,05		<b>RP:</b> DROGI L														
~o			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~p			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~r			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~s			0,09		<b>RP:</b> LINIE														
	70,87 70,87 70,87 70,87 70,87		3,51 3,51 3,51 3,51 3,51		= 74,38 = 74,38 Obr. ew. Pstrąże (0024) = 74,38 Gmina Bolesławiec (022) = 74,38 Powiat bolesławiecki (01) = 74,38 Woj. dolnośląskie (02)											9682	320.5		
220					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Pstrąże (0024) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 154m. max wys npm 158m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	1,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rog.leś, wrz.pos, <b>U.</b> 50% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz 13l, podsz.: brz na 10%, 1-w cz. W kępa 0,13 ha So 30l. So 60l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. C chr.spe, w cz. C plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW SO PRZES SO SO	SO SO SO	13 30 60		1,0		4 14 20	I 12 14	32 4 3		8 2 ---	6,3	CP-1,42
b	3,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 95l, podsz.: so na 10%, 1-w cz. SW kępa 0,12 ha So 33l. 2-w cz. N kępa 0,11 ha So 33l. 3-w cz. W kępa 0,17 ha So,Brz 33l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW pln.pos, w cz. SW chr.leś, w cz. SW bie.siw, w cz. NE plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	74		0,9	25	17	III	3	229	880	18,1 4,7	TP-3,84

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
220 c	0,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, mjs Brz 50l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S plu.isl, w cz. C pln.pos, w cz. C bie.siw, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	50 35			0,8	14 11	13 11	III II	13	115 24 ---	75 15 ---	2,8 0,9 ---	TP-0,65	
d	22,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 95l, podsz.: so, brz na 10%, 1-w cz. E kępa 0,16 ha So 35l. 2-w cz. NE kępa 0,21 ha So,Brz 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.leś, w cz. E bie.siw, w cz. E plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW SO	75			0,9	20	18	III	3	229	5205	105,3 4,6	TP-22,73	
f	1,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz nat, drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, mjs Ol.s 8l, 1-w cz. E kępa 0,07 ha So 30l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.leś, w cz. E bie.siw, w cz. E plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	11 8	nat		1,0		2 2	III IV	22				0,2 ---	CP-1,87
g	1,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, tnk.spe, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Brz 47l, podsz.: so, brz, db.c na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C plu.isl, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 SO 2 SO	80 105 47			0,7	28 35 15	18 18 13	III IV III	3 3 4	110 33 24 ---	185 55 40 ---	3,4 0,7 1,6 ---	TP-1,66	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
220 h	1,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 34l, podsz.: brz, so na 30%	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	34 50			0,7	14 17	11 14	II III	23	96 12 ---	140 15 ---	8,6 0,6 ---	TW-1,45
							PRZES SO SO	95 75				35 23	16 14		3 3	4 4 ---	4 4 8	9,2 6,3	
i	4,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 34l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.leś, w cz. SW bie.siw, w cz. W ptu.isl	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	34 50			0,7	13 17	11 14	II III	23	84 28 ---	390 130 ---	24,0 4,8 ---	TW-4,64
							PRZES SO SO	75 95				23 35	14 16		3 3	11 6 ---	17	28,8 6,2	
~a			0,49		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,34		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,20		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,10		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~i			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~j			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
~k			0,00		<b>RP:</b> DROGI L														
~l			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
~m			0,10		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
220	38,26 38,26 38,26 38,26 38,26		1,59 1,59 1,59 1,59 1,59		= 39,85 = 39,85 Obr. ew. Pstrąże (0024) = 39,85 Gmina Bolesławiec (022) = 39,85 Powiat bolesławiecki (01) = 39,85 Woj. dolnośląskie (02)												7167	179.9	
221					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 154m. max wys npm 158m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	2,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs So 55l, Brz 48l, So 33l, podsz.: brz, so na 10%, 1-w cz. NE kępa 0,08 ha So 37l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	48		0,8	16	15	II	22	199	485	17,0 7,0	TP-2,43
b	17,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz 38l, So 33l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	36 48		0,7	13 17	12 13	II III	23	91 29 ---	1600 510 ---	88,8 20,3 ---	TW-17,56
c	1,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% zwierc, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz, So 40l, Brz, Db.c, Os 27l, podsz.: so, brz, md, db, os na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 DB	27 27 27		0,8	10 10	8 7 5	III III IV	23	25 4 ---	30 5 ---	5,4 0,5 0,1 ---	TW-1,20
							PRZES	SO	135 75			33 21	17 14	3 3		35 5 ---	6,2 40		
							PRZES	SO	60			23	14	3		29 35	5 5	6,0 5,0	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
221 d	3,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jrz 4l, podsz.: so, brz, czm na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,13 ha So 135l. 2-w cz. SE kępa 0,13 ha So 135l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	3 4		1,0		II III	11 11				1,3 --- 1,3 0,4	CW-3,54
f	8,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 65l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,7	20	16	III	3	184	1635	40,5 4,6	TP-8,89
g	0,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szc.siw, śmł.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	SO	6 nat		1,0	1	I	11					CW-0,75
h			0,57		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 4, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe														
i	0,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szc.siw, śmł.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, podsz.: so, brz, czm na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	SO	6		1,0	1	I	11					CW-0,93

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
221			1,25		<b>RP:</b> L ENERG, T. 5, D. 1-w cz. SW kępa 0,13 ha So,Brz 40l., <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. SW pin.pos, w cz. NE chr.spe  <b>RP:</b> DROGI L, T. 3  <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> LINIE	ZADRZEW (w cz. W)	SO BRZ	40 40				17 14	13 12		4 4			3 1 ---		
			0,04			ZAKRZEW (w cz. C)	SO CZM BRZ					0,2						4		
k			0,25																	
~a			0,15																	
~b			0,07																	
~c			0,01																	
~d			0,14																	
	35,30 35,30 35,30 35,30 35,30		2,48 2,48 2,48 2,48 2,48		= 37,78 = 37,78 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 37,78 Gmina Osiecznica (052) = 37,78 Powiat bolesławiecki (01) = 37,78 Woj. dolnośląskie (02)												4387 [4]	173.9		
222				2,38	Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 154m. max wys npm 157m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a					<b>RP:</b> PIASKI (N )	ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	SO BRZ	130				43 14			3			1		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
222 b		28,41			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, kst.spe, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: brz, so, czm na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.leś, w cz. E płu.isl	SO	PRZES	SO	140				45	14		3		2	
c		2,39			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 10%	SO													
d		3,67			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, kst.spe, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.leś	SO													
~a			0,77		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,20		<b>RP:</b> LINIE														
		34,47	0,97	2,38	= 37,82												2		
		34,47	0,97	2,38	= 37,82 Obr. ew. Ławszowa (0003)												(1)		
		34,47	0,97	2,38	= 37,82 Gmina Osiecznica (052)														
		34,47	0,97	2,38	= 37,82 Powiat bolesławiecki (01)														
		34,47	0,97	2,38	= 37,82 Woj. dolnośląskie (02)														
223		30,01			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 154m. max wys npm 158m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	SO													
a					<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś														
b				3,59	<b>RP:</b> PIASKI (N )														
~a			0,75		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,23		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,28		<b>RP:</b> LINIE														



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
223																			
		30,01	1,26	3,59	= 34,86														
		30,01	1,26	3,59	= 34,86 Obr. ew. Łąszowa (0003)														
		30,01	1,26	3,59	= 34,86 Gmina Osiecznica (052)														
		30,01	1,26	3,59	= 34,86 Powiat bolesławiecki (01)														
		30,01	1,26	3,59	= 34,86 Woj. dolnośląskie (02)														
224					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Łąszowa (0003) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 154m. max wys npm 160m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a			12,37		<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, kst.spe, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos, w cz. NW chr.spe	SO	PRZES	SO	35			16	10		4			2	
b				1,89	<b>RP:</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos														
c				2,30	<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 5, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E pln.pos, w cz. E chr.spe														
d	5,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, kst.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 45l, Ol, Św 24l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C trf.spe, w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe, w cz. C ros.okr, w cz. N mrz.zwy, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 BRZ 2 SO 2 BRZ 1 SO	24 24 35 35 18		0,8	10 8 14 10	8 8 12 11	II IV II IV II	23	21 4 17 13	120 20 95 75	16,3 1,5 5,6 2,9 1,5 ---	TW-5,62
																55	310	27,8 4,9	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
224 f				0,45	<b>RP:</b> BAGNO (N ), <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. W mrz.zwy, w cz. W pln.pos, w cz. NW ros.okr		ZADRZEW (w cz. NW)	BRZ SO SO BRZ	50 50 25 25			20 25 10 7	12 12 7 7					2 2 5 2 ---		
g			0,20		<b>RP:</b> URZ WOD, <b>T:</b> 2, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. S mrz.zwy, w cz. C pln.pos, w cz. C ros.okr		ZAKRZEW (w cz. NW)	SO BRZ			0,3							11		
h	2,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> OCHR, <b>O:</b> OCH-OBR, OCH-WOD, <b>G:</b> S, <b>S:</b> BMW (ww) n2, <b>T:</b> niz fal 4, <b>Gl:</b> Bgms, ms+p/plm, <b>P:</b> szad, <b>R:</b> tłl.mdr, orl.pos, sit.spe, <b>U:</b> 20% wodne, <b>D:</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os 50l, So 40l, Brz 30l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. C trf.spe, w cz. C pln.pos, w cz. C ros.okr, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 BRZ	80 70 45		0,7	33 26 16	23 22 18	II II II	3 3 4	129 45 40 ---	295 105 90 ---	5,2 1,2 2,4 ---	TP-2,30	
i		1,98			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F:</b> OCHR, <b>O:</b> OCH-OBR, <b>G:</b> S, <b>S:</b> Bśw (sś) n1, <b>T:</b> niz fal 5, <b>Gl:</b> Bw, plż, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>D:</b> podsz.: so, brz na 20%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C ros.okr, w cz. W mrz.zwy, w cz. E chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMW	SO	PRZES	SO BRZ	25 25				10 7	7 7		4 4			9 1 ---	
j	2,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> OCHR, <b>O:</b> OCH-OBR, <b>G:</b> S, <b>S:</b> Bśw (ś) n1, <b>T:</b> niz fal 4, <b>Gl:</b> Bw, pl, <b>P:</b> zad, <b>R:</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>U:</b> 40% antrop, <b>D:</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 50l, Db.c 35l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	50 75 35		0,7	18 34 13	16 17 12	II III II	33	109 33 14 ---	250 75 30 ---	8,4 1,5 1,9 ---		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
224 k	3,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Brz 60l, Brz 45l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. E chr.spe, w cz. N plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO	60 75 45		0,6	21 32 17	17 18 13	II III III	23	114 34 21 ---	370 110 70 ---	9,5 2,2 3,0 ---	TP-3,23
~a			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,36		<b>RP:</b> LINIE														
~i			0,10		<b>RP:</b> LINIE														
	13,46 13,46 13,46 13,46 13,46	14,35 14,35 14,35 14,35 14,35	3,40 3,40 3,40 3,40 3,40	2,34 2,34 2,34 2,34 2,34	= 33,55 = 33,55 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 33,55 Gmina Osiecznica (052) = 33,55 Powiat bolesławiecki (01) = 33,55 Woj. dolnośląskie (02)											1717 (11)	63.1		
225 a	4,48				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Pstrąże (0024) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 145m. max wys npm 168m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie	140 SO (cz zg)	DRZEW	6 DB 2 SO 1 BRZ 1 DB	160 160 90 60		0,7	55 38 35 25	25 23 24 15	IV III II III	3 3 3 3	153 53 26 21 ---	685 235 115 95 ---	5,1 1,7 0,7 3,3 ---	10,8 2,4

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
225 b	7,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 8, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, chr.spe, wrz.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 40l, podsz.: brz, so na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,28 ha So 130l. So 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW płu.isl, w cz. SE chr.spe, w cz. NW bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	40 30			0,9	14 9	13 9	II III	12	100 24 ---	740 180 ---	34,4 21,4 ---	TP-7,41
							PRZES SO	130				30	18		3	124 920	40 920	55,8 7,5	
c	1,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, chr.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. smug,, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	18 18			1,2	7 7	7 7	II III	21	40 15 ---	45 15 ---	3,5 1,5 ---	CP-1,09
d	2,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz pag 6, <b>GI.</b> RDw, psm, porol, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Bk 20l, podsz.: kru, brz na 60%, 1-w cz. NW kępa 0,37 ha Brz 80l.	90 DB-SO (zg)	DRZEW 3 SO 2 ŚW 2 MD 2 DB 1 BRZ	20 20 20 20 20			1,0	9 10 18 10 12	9 9 16 9 15	IA I I I I	22	15 10 10 10 5 ---	35 25 25 25 10 ---	5,9 11,3 2,9 6,6 0,9 ---	TW-2,48
							PRZES BRZ DB	80 100				38 40	25 20		3 3	50 120	45 10 ---	11,1 11,1	
f	2,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz pag 3, <b>GI.</b> AUi, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, chr.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. smug,, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C płu.isl, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	18 18			1,1	7 7	6 8	II II	22	70 15 ---	185 40 ---	7,7 3,4 ---	TW-2,61
															85	225	11,1 4,3		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
225 g	0,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, chr.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. smug., 1-w cz. W kępa 0,06 ha So 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	17 17			1,2		6 8	II II	21			1,4 0,3 ---	CP-0,43
h		1,08			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz pag 3, <b>GI.</b> RDw, psm, porol, <b>P.</b> ścio	DB-SO	PRZES SO	35				12	12		4		4	1,7 4,0	
i	3,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 9, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śml.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp., 1-w cz. NE kępa 0,07 ha So 25l. 2-w cz. E kępa 0,07 ha So 25l. 3-w cz. C kępa 0,24 ha So 140l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	6 4	nat	0,7		1 1	II III	21				0,9 ---	CW-3,60
j	2,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz pag 4, <b>GI.</b> AU, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe, w cz. NW bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW SO	60			0,8	20	16	III	22	183	375	10,4 5,1	TP-2,05
k	2,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 9, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db, Os 40l, Md 28l, podsz.: brz, so na 10%, 1-w cz. C kępa 0,29 ha So 85l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ	40 40			0,7	12 11	12 12	II IV	12	80 32 ---	175 70 ---	8,1 2,2 ---	TP-2,19
							PRZES SO DB SO	85 140 120				22 45 48	15 14 17	3 3 3		30 5 8 ---	4,7 4,7		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Poddz.	zal.	niezal.													zw. z gosp. l.	1 ha		
																		1	
225																			
l	4,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz pag 4, GI. AUi, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, chr.spe, wrz.pos, U. 20% klimat, susza, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 35l, Md 20l, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	20 20			0,8	7 7	6 8	II III	22	25 5	115 25	31,7 1,9	TW-4,61
m	0,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, OCH-WOD, G. S, S. LMśw (śś) z1, T. niz pag 4, GI. RDw, psm, porol, P. ścio, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs So, OI 21l, podsz.: czm, kru na 20%	90 DB-SO (cz zg)	DRZEW 7 ŚW 2 BRZ 1 SO	21 40 40			0,9	12 16 18	12 15 14	I III II	22	27 8 4	10 5 4	3,4 0,1 0,1	TW-0,34
n	0,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, OCH-WOD, G. S, S. LMśw (śś) z1, T. niz pag 10, GI. RDw, psm, porol, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, ncp.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Św 15l, podsz.: ol, jw, św, ak na 20%	80 DB-SO (cz zg)	DRZEW OL PRZES DB WB	15 70 60			0,9	9 38 45	10 15 16	II	12	95 6 3	20 6 3	2,2 9,6 3	
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,25		RP: DROGI L														
~c			0,05		RP: ROWY														
~d			0,04		RP: ROWY														
~f			0,02		RP: ROWY														
~g			0,02		RP: ROWY														
	31,52	1,08	0,68		= 33,28												3454	173	
	31,52	1,08	0,68		= 33,28 Obr. ew. Pstrąże (0024)														
	31,52	1,08	0,68		= 33,28 Gmina Bolesławiec (022)														
	31,52	1,08	0,68		= 33,28 Powiat bolesławiecki (01)														
	31,52	1,08	0,68		= 33,28 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
226					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Pstrąże (0024) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 155m. max wys npm 172m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	0,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 135l, So 45l, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	70 85			0,7	18 26	15 17	III III	4 3	147 40 187	140 40 180	3,1 0,6 ---	TP-0,95
b	51,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp., podsz.: brz, so na 20%, 1-w cz. SW luka 0,12 ha 2-w cz. SW luka 0,04 ha 3-w cz. SW kępa 0,10 ha So 85l. So 140l. 4-w cz. W kępa 0,21 ha So 85l. 5-w cz. S kępa 0,20 ha So 85l. 6-w cz. NW kępa 0,12 ha So 85l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E bie.siw, w cz. E chr.spe, w cz. W ptu.isl	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 1 BRZ 3 SO	38 38 50			0,8	13 9 17	12 10 15	II IV II	13	84 8 60 152	4300 410 3075 7785	217,8 14,2 102,0 ---	TW-51,22
c	0,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	75			0,7	20	17	III	3	182	110	2,2 3,7	
d	0,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	11			1,0		2	III	22				CP-0,86

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna			Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
226 f	2,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmi.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. smug,, 1-w cz. NW kępa 0,18 ha So 135l. So 30l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	13 13			1,0		3 4	II IV	21			7,0 0,5 --- 7,5 2,9	CP-2,61
g	2,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> naga, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kępa,, 1-w cz. SE kępa 0,15 ha So 35l. 2-w cz. E kępa 0,07 ha So 135l. 3-w cz. SW kępa 0,09 ha So 135l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptu.isl, w cz. E bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	3 4			1,0			III III	11			0,8 --- 0,8 0,4	CW-2,09
h	2,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. smug,, 1-w cz. NE kępa 0,07 ha So 35l. 2-w cz. E kępa 0,14 ha So 35l. 3-w cz. E kępa 0,13 ha So 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE bie.siw, w cz. SE ptu.isl, w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	17 17			1,0	7 8	5 7	II III	22	15 11 ---	45 30 ---	7,9 3,3 ---	TW-2,94
i	1,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. C bie.siw, w cz. N ptu.isl	90 SO (zg)	DRZEW SO	58			0,8	18	16	III	22	178	270	7,9 5,2	TP-1,51



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
226 j	3,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. smug., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe, w cz. C bie.siw, w cz. C plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	15 15		1,0		4 6	II III	22			10,7 0,7 -- 11,4 3,2	CP-3,55
k	2,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz 10l, 1-w cz. E kępa 0,17 ha So 160l. 2-w cz. W kępa 0,32 ha So,Brz 38l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C plu.isl, w cz. W chr.spe, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO SO	10 160 38	nat	1,0		35 12	2 11	II 4	12 3 4		49 40 -- 89	CP-2,22
l	0,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, 1-w cz. N kępa 0,08 ha So,Brz 35l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	11 35		1,0		14	2 10	III 4	22 4		5	CP-0,58
~a			0,61		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,39		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,31		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,00		<b>RP:</b> DROGI L														
~i			0,75		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
226	69,13 69,13 69,13 69,13 69,13		2,23 2,23 2,23 2,23 2,23		= 71,36 = 71,36 Obr. ew. Pstrąże (0024) = 71,36 Gmina Bolesławiec (022) = 71,36 Powiat bolesławiecki (01) = 71,36 Woj. dolnośląskie (02)												8748	378.7	
227			2,56		Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 155m. max wys npm 158m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a					<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 4, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos														
b	6,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 135l, So, Brz 45l, podsz.: so na 10%, 1-w cz. W kępa 0,20 ha So,Brz 30l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE pln.pos, w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,8	23	16	III	3	196	1255	31,1 4,9	TP-6,41
c	0,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> naga, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: luź., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	6 nat		0,9		1	I	12				CW-0,62
d	2,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> zw.: luź., zmiesz. smug., 1-w cz. C kępa 0,13 ha So 135l. So 55l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	6 6		1,0		1 2	I II	12			1,4 --- 1,4 0,6	CW-2,23
							PRZES	SO	135				28	16		3	21		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
227 f	4,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 65l, podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,26 ha So,Brz 35l. 2-w cz. N kępa 0,26 ha So,Brz 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,7	18	15	III	4	173	830	20,6 4,3	TP-4,81
g	5,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp., podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 BRZ	40 40 30	0,5	15 12 8	13 12 9	II IV IV	23	72 4 4 80	405 20 20 445	18,8 0,7 1,1 20,6 3,7	TW-5,61	
h	3,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn., podsz.: brz, so, db.c na 10%, 1-w cz. W luka 0,07 ha 2-w cz. S luka 0,05 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	45 45	0,8	15 10	13 11	III IV	23	124 10 134	395 30 425	17,7 0,8 18,5 5,8	TP-3,18	
i	0,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> naga, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz 12l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	11 120	1,0		3 37	I 15	22 3			1	2,0 6,2	CP-0,32
j	1,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 25l, podsz.: brz na 20%	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	40 100	0,7	14 38	12 15	II 3	13 3	136 3	210 3	9,7 6,3	TW-1,53	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
227 k	8,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs So 20l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C chr.spe	80 SO (niezg)	DRZEW	8 BRZ 1 BRZ 1 SO	30 40 40			0,6	7 9 15	8 10 11	IV IV III	23	34 8 8 ---	290 70 70 ---	14,3 2,2 3,8 ---	TW-8,46
I			0,43		<b>RP:</b> DROGI L, <b>T.</b> 4		PRZES	SO SO	75 100				28 34	14 14	3 3	50	16 9 ---	20,3 2,4 ---		
~a			0,11		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,10		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,08		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,01		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,53		<b>RP:</b> LINIE															
	33,17 33,17 33,17 33,17 33,17		3,82 3,82 3,82 3,82 3,82		= 36,99 = 36,99 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 36,99 Gmina Osiecznica (052) = 36,99 Powiat bolesławiecki (01) = 36,99 Woj. dolnośląskie (02)												3657	124.2		
228 a		12,83			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 155m. max wys npm 158m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	SO	PODR	7 BRZ 3 SO	25 25			0,1	7 7		23					
b				5,17	<b>RP:</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
228 c	0,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S ptn.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 3 SO	40 40 50		0,6	13 10 19	12 11 15	II IV II	23	66 8 33 ---	50 5 25 ---	2,3 0,2 0,8 ---	TP-0,74
d				0,40	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos														
~a			0,29		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,21		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,38		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
~d			0,27		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
	0,74 0,74 0,74 0,74 0,74	12,83 12,83 12,83 12,83 12,83	1,15 1,15 1,15 1,15 1,15	5,57 5,57 5,57 5,57 5,57	= 20,29 = 20,29 Obr. ew. Łąszowska (0003) = 20,29 Gmina Osiecznica (052) = 20,29 Powiat bolesławiecki (01) = 20,29 Woj. dolnośląskie (02)												80	3,3	
229 a		23,27			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Łąszowska (0003) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 155m. max wys npm 158m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie	SO													
~a			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,39		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,27		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Elementy taksacyjne						Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna										1 ha	całej pow.	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
229																				
		23,27	0,73		= 24,00															
		23,27	0,73		= 24,00 Obr. ew. Ławszowa (0003)															
		23,27	0,73		= 24,00 Gmina Osiecznica (052)															
		23,27	0,73		= 24,00 Powiat bolesławiecki (01)															
		23,27	0,73		= 24,00 Woj. dolnośląskie (02)															
230					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 155m. max wys npm 163m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a		17,45			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, kst.spe, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	SO	PRZES	SO BRZ	45 35			18 9	12 9	4 4		25 2 ---				
b			3,48		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 3, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe															
c	2,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 100l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 BRZ	50 40 40	0,7		22 14 12	16 12 12	II II IV	23	95 38 9 ---	220 90 20 ---	7,3 4,1 0,7 ---	TP-2,32	
d	14,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 90l, So 25l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	65 55	0,6		24 18	18 16	II III	3 4	138 29 ---	2030 425 ---	47,2 7,8 ---	TP-14,70	
f	0,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 55l, Brz 45l, podsz.: so, brz na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,7		19	15	II	23	156	130	4,6 5,5	TP-0,84	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
230 g	1,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, mjs Brz, Św 26l, podsz.: so, brz na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	26 20			0,8	11 7	9 6	II II	23	46 8 54	70 10 80	7,5 3,3 10,8 7,3	TW-1,48
h	11,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 65l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE płu.isl, w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65			0,7	22	19	II	3	209	2420	56,3 4,9	TP-11,59
~a			0,30		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,23		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,22		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,15		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,13		<b>RP:</b> DROGI L															
~g			0,07		<b>RP:</b> DROGI L															
~h			0,06		<b>RP:</b> DROGI L															
~i			0,05		<b>RP:</b> DROGI L															
~j			0,40		<b>RP:</b> LINIE															
~k			0,17		<b>RP:</b> LINIE															
	30,93 30,93 30,93 30,93 30,93	17,45 17,45 17,45 17,45 17,45	5,26 5,26 5,26 5,26 5,26		= 53,64 = 53,64 Obr. ew. Łąszowska (0003) = 53,64 Gmina Osiecznica (052) = 53,64 Powiat bolesławiecki (01) = 53,64 Woj. dolnośląskie (02)												5442	138,8		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
231					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 158m. max wys npm 180m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	8,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bmśw (sś) n2, T. niz pag 6, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rkt.spe, U. 20% klimat, susza, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So, Św 110l, So 90l, Os 71l, Jrz, Db, Św 65l, So 45l, podsz.: so, św, brz na 30%, 1-w cz. N bagno 0,12 ha 2-w cz. SE bagno 0,06 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. NW bgn.pos, Info: fragm.BŚW:BMW	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	71 65			0,7	34 27	25 24	I I	3 3	218 53 ---	1930 470 ---	38,5 6,7 ---	TP-8,85
b	12,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 7, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, orl.pos, U. 20% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 140l, So 110l, Db 90l, Brz, So 60l, podsz.: so, brz na 40%	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	71 90			0,7	28 36	23 24	I II	3 2	201 85 ---	2440 1030 ---	48,6 15,4 ---	TP-12,13
c	0,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 6, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, orl.pos, U. 10% klimat, susza, C. drz nat, D. pjd Brz 4l, podsz.: so, db na 20%	90 SO (zg)	DRZEW PRZES SO SO DB	5 nat 150 79			0,9	33 26	23 18	II 3	11 2 3	8 1 ---	9	---	CW-0,75
d	1,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 7, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 10% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs So 65l, Brz 47l, Brz 30l, podsz.: brz, so na 10%	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 SO	57 47			0,9	22 15	18 15	II II	12	139 84 ---	195 120 ---	5,4 4,3 ---	TP-1,40



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
231 f	1,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, mjs Db 60l, So 45l, Md, Brz, Db.c 35l, Św 29l, podsz.: so, czm na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	29 50			0,9	9 17	9 13	II III	22	80 21 ---	125 35 ---	10,8 1,2 ---	TW-1,59
g	3,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Db 110l, So 80l, Brz 55l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	70 50			0,8	27 18	21 18	II I	3 4	239 13 ---	800 45 ---	16,9 1,3 ---	TP-3,35
h	1,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 48l, podsz.: db, db.c, brz na 20%	90 SO (zg)	DRZEW SO	48			0,8	23	22	IA	12	299	460	14,1 9,2	TP-1,54
i	0,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, mjs Brz 35l, Św, Bk, Db, Md 30l, podsz.: św, so na 10%	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	30 30			0,8	13 14	12 16	I I	12	126 13 ---	115 10 ---	7,6 0,5 ---	TW-0,91
~a			0,29		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,25		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,17		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,18		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
231																				
	30,52		1,03		= 31,55												7796	171.3		
	30,52		1,03		= 31,55 Obr. ew. Ławszowa (0003)															
	30,52		1,03		= 31,55 Gmina Osiecznica (052)															
	30,52		1,03		= 31,55 Powiat bolesławiecki (01)															
	30,52		1,03		= 31,55 Woj. dolnośląskie (02)															
232					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Pstrąże (0024) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 146m. max wys npm 161m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	2,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bmśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 23 E, <b>Gl.</b> RDb, pls, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, śmi.spe, orl.pos, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 40l, mjs Ak 110l, Db 90l, Os 70l, Wz 60l, podsz.: czm, brz, bez.c na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N płu.isl, w cz. N ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	140 SO (cz zg)	DRZEW	5 DB 3 SO 1 AK 1 SO	130 130 60 40		0,8	45 35 28 12	22 21 18 10	IV III III III	3 3 3 4	138 69 16 11 ---	345 170 40 30 ---	3,8 1,4 0,6 1,6 ---		
b	0,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db, Os 40l, podsz.: db, kru, brz na 20%, 1-w cz. E luka 0,11 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	40 40		0,6	15 11	13 13	II III	22	104 12 ---	80 10 ---	3,8 0,3 ---		TP-0,78
c	1,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmi.spe, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 40l, podsz.: so, brz, db na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	80 40		0,7	26 12	15 10	IV III	3 4	100 24 ---	145 35 ---	3,0 2,0 ---		IB-95%-1,45 AGROT-1,45 ODN-ZRB-1,45

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
232 d	2,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, chr.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db 35l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 SO	14 14 35		1,0		5 5 10	I III III	21		10	20	8,9 0,8 1,6 --- 11,3 5,5	CP-2,04
f	3,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, chr.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so, brz, db na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	66		0,9	21	16	III	3	222	830	20,2 5,4	TP-3,75	
g	9,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, chr.spe, <b>U.</b> 50% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os 35l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 4 SO	35 35 45		0,6	11 14 18	10 15 14	III II II	32	44 8 36 --- 88	405 75 330 --- 810	31,2 2,8 12,8 --- 46,8 5,1	TW-9,20	
h	1,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śml.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 50l, Db, Ak 40l, podsz.: brz, czm, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	40 40		0,6	13 10	10 10	III IV	32	64 16 --- 80	120 30 --- 150	6,7 0,9 --- 7,6 4,1	TP-1,84	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
232																			
i	1,44				Obr. ew. Trzebień Mały (0030) <b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n2, T. niz pag 4, <b>GI.</b> OGw, gp, P. ziel, R. pok.zwy, blk.kur, ncp.spe, U. 20% klimat, susza, D. IP: zw.: prz. zag.: prz luź, IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP zmiesz. grp, pjd Db 60l, mjs Db, So 130l, Lp 100l, Os 80l, Wz 60l, IIP zmiesz. grp, mjs Kl, Lp, Ak, Jw 25l, podsz.: czm, kru, jrz, db, św na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW pln.pos	90 DB (cz zg)	2 PIĘTR IP	5 SO 2 DB 1 BRZ 1 LP 1 BRZ	80 80 80 80 60			0,5	33 38 27 32 20	24 21 23 22 21	I III II II II	3 3 3 3 4	96 38 19 19 19 ---	140 55 25 25 25 ---	2,4 1,2 0,2 0,6 0,4 ---
~a			0,30		Obr. ew. Pstrąże (0024) <b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,14		<b>RP:</b> LINIE														
~f			0,00		<b>RP:</b> ROWY														
	23,00 1,44 21,56 23,00 23,00 23,00		0,68 0,68 0,68 0,68 0,68		= 23,68 = 1,44 Obr. ew. Trzebień Mały (0030) = 22,24 Obr. ew. Pstrąże (0024) = 23,68 Gmina Bolesławiec (022) = 23,68 Powiat bolesławiecki (01) = 23,68 Woj. dolnośląskie (02)												2975	113,9	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
233					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Pstrąże (0024) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 157m. max wys npm 177m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	22,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 8, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, mjs Db 47l, podsz.: brz, so, czm na 40%, 1-w cz. SW d luka 0,28 ha So 7l. 2-w cz. S d luka 0,35 ha So 7l. 3-w cz. SW kępa 0,14 ha So 125l. 4-w cz. NE d luka 0,07 ha So 7l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW pln.pos, w cz. E plu.isl, w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 BRZ 2 SO	42 42 47			1,0	13 10 19	12 11 14	III IV II	22	109 14 28 -- 151	2400 310 615 -- 3325	122,8 9,0 22,3 -- 154,1 7,0	TP-22,00
b	3,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. smug., podsz.: brz, so na 20%, 1-w cz. N kępa 0,16 ha So 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW plu.isl, w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	14 14			1,0	7 6	5 6	I II	22	10	30	16,2 2,0 -- 18,2 5,6	CP-3,24
c	3,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp., podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. NE kępa 0,10 ha So 160l. 2-w cz. S kępa 0,07 ha So 160l. 3-w cz. SE kępa 0,06 ha So 110l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW plu.isl, w cz. NW pln.pos, w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	8 9			1,0		2 3	I III	12			1,5 -- 1,5 0,4	CP-3,97
							PRZES SO	125				30 17	17	3		15			
							PRZES SO	35			8 7	7	4		3				
							PRZES SO SO	160 110			31 28	19 19	3 3			34 14 -- 48			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha	
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
233 d	0,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz 40l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos, w cz. C plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	SO	40			0,8	12	11	III	22	107	60	3,5 6,1	TP-0,57
f		4,14			<b>RP:</b> ZRAB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>D.</b> podsz.: so na 10%, 1-w cz. E kępa 0,13 ha So 160l. 2-w cz. SE kępa 0,07 ha So 110l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. SE plu.isl, w cz. SE pln.pos	SO	PRZES	SO SO	160 110				31 27	16 15		3 3		29 23 52	AGROT-4,14 ODN-ZRB-4,14	
g	1,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, podsz.: so na 60%	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO SO	160 20			0,9 0,2	31 5	16 5	IV 22	3 22	218 240	2,0 1,8	IB-95%-1,11 AGROT-1,11 ODN-ZRB-1,11	
h	6,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So 40l, Brz 36l, podsz.: brz, so na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. E plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	36 50			0,7	13 20	11 13	II III	23	95 12 107	585 75 660	32,6 2,8 35,4 5,7	TW-6,18
i	1,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 10, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szcz.siw, wrz.pos, <b>U.</b> 30% grzyby, osu-sos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp., podsz.: so, brz na 10%, 1-w cz. N kępa 0,11 ha So 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S plu.isl, w cz. S pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	7 7			0,9		1 2	III III	12			0,6 --- 0,6 0,3	CW-1,73
							PRZES	SO	70				23	16		3		15		
							PRZES	SO	35				15	11		4		5		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
233 j	2,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 9, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 35l, podsz.: so, czm, brz na 20%, 1-w cz. E d luka 0,05 ha So,Brz 6l. 2-w cz. SE d luka 0,21 ha So,Brz 6l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 SO 2 SO	33 50 25			0,5	12 18 9	11 13 8	II III II	23	41 16 12 ---	100 40 30 ---	6,7 1,5 3,7 ---	TW-2,49
k	1,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 9, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śml.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. smug., podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C plu.isl, w cz. N pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	18 18			1,0	8 7	7 8	I II	22	35 15 ---	50 20 ---	7,5 2,0 ---	CP-1,49
i	3,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 11, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, tnk.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp., podsz.: so, brz, czm na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,17 ha So 160l. So 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos, w cz. W plu.isl, w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	11 12			1,0		3 4	I III	22			15,9 1,2 ---	CP-3,18
m	4,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śml.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp., podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. E kępa 0,49 ha So 40l. So 130l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	14 14			1,0		4 6	II II	22			11,5 2,6 ---	CP-4,29
							PRZES SO SO	160 40 130				35 13 32	17 12 15	3 4 3		15 80 5 ---	15 5 ---	5,4 3,3 ---	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
233 n	0,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmi.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO		54			0,7	17	15	III	22	148	135	4,4 4,9	TP-0,90
o	10,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 52l, podsz.: so, brz na 10%, 1-w cz. S luka 0,19 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. NE plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW SO		52			0,7	17	15	II	22	186	1935	60,8 5,8	TP-10,41
p	6,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 35l, podsz.: so na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,26 ha So 130l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO		81			0,7	26	16	IV	3	152	1020	20,8 3,1	Działka nr 1: IB-95%-3,45 AGROT-3,45 ODN-ZRB-3,45
r	3,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmi.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn., podsz.: brz, so na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	9 SO 1 BRZ	40 40			0,7	13 10	11 10	III IV	22	82 8 ---	245 25 ---	13,9 0,8 ---	TP-3,00
s	0,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Ol.s, Jrz 8l, podsz.: so, brz, jrz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	8 SO 1 BRZ 1 SO	8 9 40	nat		0,9		2 3 11	I III III	12			0,1 0,7 ---	CP-0,82



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
233 t			0,33		<b>OP.</b> obszary chronione, <b>RP.</b> rodzaj powierzchni, <b>F.</b> funkcja lasu, <b>O.</b> kategoria ochronności, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>GI.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe														
~a			0,43		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, T. 4.														
~b			0,40		<b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos														
~c			0,31		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,23		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,18		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,13		<b>RP:</b> DROGI L														
~i			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
	72,10 72,10 72,10 72,10 72,10	4,14 4,14 4,14 4,14 4,14	2,11 2,11 2,11 2,11 2,11		= 78,35 = 78,35 Obr. ew. Pstrąże (0024) = 78,35 Gmina Bolesławiec (022) = 78,35 Powiat bolesławiecki (01) = 78,35 Woj. dolnośląskie (02)												8170	369.4	
234 a			1,85		Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Trzebień Mały (0030) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 156m. max wys npm 167m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie							35	14		3			1	
b	8,26				<b>RP:</b> PAS PPOŻ, T. 5. <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos		ZADRZEW (w cz. SW)	SO	120										
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn., podszyt.: brz, so na 30%, 1-w cz. S kępa 0,29 ha So 65l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 SO	37 37 45	0,6	12 9 16	11 10 13	III IV III	23	49 8 12 ---	405 65 100 ---	27,3 2,4 4,4 ---		TW-8,26
							PRZES	SO SO	85 65		32 22	16 15		3 3	12 10 ---	12 10 ---	4,1		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
234 c	2,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp,, podsz.: brz, so na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (cz zg)	DRZEW	3 SO 1 BRZ 2 SO 2 BRZ 2 BRZ	37 37 25 25 30		0,6	14 9 8 7 8	18 10 6 6 8	IA IV III IV IV	23	12 4 8 8 8 40	25 10 15 15 15 80	1,1 0,3 4,3 1,1 0,8 --- 7,6 3,7	TW-2,04
d	5,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 40l, podsz.: brz, so na 40%, 1-w cz. NE kępa 0,11 ha So 110l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	40		0,6	11 28 17	10 12 12	III	22	86	445	25,3 4,9	TP-5,20
f	1,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs So 65l, Brz 58l, podsz.: so, brz na 10%, 1-w cz. SW luka 0,08 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	58		0,7	15	14	III	22	165	275	8,1 4,8	TP-1,68
g	0,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szc.siw, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp,, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	4 4		1,0			I II	11			0,6 --- 0,6 0,6	CW-0,98

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
234 h	1,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śml.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	4 4			1,0			I II	11			0,6 -- 0,6 0,6	CW-1,00
i	2,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 9, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs So 110l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	60			0,9	18	16	III II	22	203	575	16,0 5,7	TP-2,83
j	2,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 40l, So, Brz 30l, podsz.: so, brz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.isl, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 2 SO 1 BRZ 2 SO	60 35 35 110			0,6	20 12 10 29	15 11 11 17	III II IV IV	22	55 21 8 25 70 --- 109	160 60 25 70 --- 315	4,4 3,6 0,9 0,9 --- 9,8 3,4	TP-2,90
k				0,78	<b>RP.</b> PIASKI ( N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos		ZADRZEW (w cz. S)	SO	45			16	13		4		2		
l		0,36			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> podsz.: so na 10%	SO	PRZES SO SO	65 40				25 13	16 12	3 4			5 10 15		
m	4,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	65			0,7	26	17	III	3	184	870	21,6 4,6	TP-4,73

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
234 n	1,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp., podsz.: so, brz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	40 40		0,7	12 10	11 10	III IV	23	78 16 ---	90 20 ---	5,1 0,6 ---	TP-1,16
o	2,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: so na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,08 ha So 135l. 2-w cz. C kępa 0,11 ha So 135l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos, w cz. NW plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	4 4		1,0		I II	11			3 3	1,6 ---	CW-2,65
p	1,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So 135l, Brz 45l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO	45 50 40		0,9	14 17 10	13 15 11	III II III	22	90 33 28 ---	125 45 40 ---	5,6 1,5 2,2 ---	TP-1,38
r				1,27	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos		ZAKRZEW (w cz. C)	SO			0,1								
s			0,25		<b>RP:</b> DROGI L, <b>T.</b> 5														
~a			0,18		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,36		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
234																			
	34,81	0,36	2,87	2,05	= 40,09												3598	140,3	
	34,81	0,36	2,87	2,05	= 40,09 Obr. ew. Trzebień Mały (0030)												[1]		
	34,81	0,36	2,87	2,05	= 40,09 Gmina Bolesławiec (022)												(2)		
	34,81	0,36	2,87	2,05	= 40,09 Powiat bolesławiecki (01)														
	34,81	0,36	2,87	2,05	= 40,09 Woj. dolnośląskie (02)														
235					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Trzebień Mały (0030) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 156m. max wys npm 165m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a				16,28	RP: PIASKI (N ), OP: Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos														
b		1,20			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 5, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, szc.siw, rkt.spe, D. podsz.: brz, so na 40%, OP: Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C chr.leś	SO	PODR	8 BRZ 2 SO	25 25		0,3		7 7		23				
c	1,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz fal 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, U. 30% antrop, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, mjs So 50l, podsz.: brz, so na 30%, OP: Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	40 40		0,7	13 9	10 10	III IV	23	91 8 ---	145 15 ---	8,2 0,4 ---	TW-1,60
d				3,55	RP: PIASKI (N ), OP: Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos														
f				17,18	RP: PIASKI (N ), OP: Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos														
~a			0,11		RP: PAS PPOŻ														
~b			0,09		RP: PAS PPOŻ														
	1,60	1,20	0,20	37,01	= 40,01												160	8,6	
	1,60	1,20	0,20	37,01	= 40,01 Obr. ew. Trzebień Mały (0030)														
	1,60	1,20	0,20	37,01	= 40,01 Gmina Bolesławiec (022)														
	1,60	1,20	0,20	37,01	= 40,01 Powiat bolesławiecki (01)														
	1,60	1,20	0,20	37,01	= 40,01 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
236					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Trzebień Mały (0030) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 146m. max wys npm 165m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	1,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>Gl.</b> RDb, plm, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, orl.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Ak 85l, Os, Db 60l, Wb 50l, Os 40l, podsz.: db, czm, jr, kru na 90%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 DB-SO (zg) 20	DRZEW	9 SO 1 BRZ	85 85		0,9	35 33	28 27	I I	2 3	339 31 ---	665 60 ---	10,6 0,5 ---	III A-30%-1,96 AGROT-0,59 ODN-ZŁOŻ-0,59
b	3,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 29 E, <b>Gl.</b> RDb, pls, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, orl.pos, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz, Lp, Ol 100l, Brz 50l, podsz.: czm, jr, kru, ak, so, brz na 80%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW;LMSW	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 1 DB 1 SO 1 AK	140 140 200 200 100		0,9	42 55 80 55 34	25 24 30 24 21	III IV III III	3 3 2 3 3	129 69 60 30 25 ---	450 240 210 105 85 ---	3,7 2,2 1,0 0,6 0,5 ---	
c	1,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So, Brz 45l, Db, Db.c 33l, podsz.: brz, so, db, os, czm na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	33 33		0,6	12 9	10 10	III IV	23	54 4 58	65 5 70	5,9 0,2 ---	TW-1,21
d	0,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. rzęd., podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe, w cz. NE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	11 12		1,0		3 4	I III	22			3,2 0,2 ---	CP-0,64
							PRZES	DB	45			18	7		4		1	3,4 5,3	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
236 f	3,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, mjs So, Brz 45l, podsz.: brz, so, czm na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S ptn.pos, w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	38 38		0,9	13 10	12 11	II IV	23	140 12 ---	525 45 ---	26,6 1,6 ---	TW-3,76
g	3,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So 45l, Db.c 32l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. S ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	32 32		0,7	12 9	11 10	II IV	23	74 8 ---	235 25 ---	16,4 1,2 ---	TW-3,19
h	0,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp., podsz.: brz, so, db.c na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB.C	40 40 35		0,7	15 11 9	13 12 8	II IV IV	23	74 4 4 ---	55 5 5 65	2,6 0,1 0,8 ---	TP-0,76
i	1,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>GI.</b> OGw, gp, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> pok.zwy, ncp.spe, nar.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os, Db, Wz 76l, Db, Wz 56l, Ak 40l, podsz.: czm, os, db, jr, ak, kru, bez.c na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 1 SO 1 BRZ	76 76 56		0,7	34 36 23	27 26 23	I I I	3 2 4	209 27 22 ---	220 30 25 275	2,3 0,5 0,4 ---	IC-95%-1,05 AGROT-1,05 ODN-ZRB-1,05

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
236 j	1,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 7, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, szc.siw, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, mjs Bk 30l, OI 15l, podsz.: so, brz, ak, bk, db na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 DB 1 DB.C	15 15 30 30				4 5 6 6	II III IV IV	22			4,5 0,3 0,3 0,3 --- 5,4 2,8	CP-1,90	
							PRZES	SO DB.C DB	110 50 50			33 22 20	19 16 14		3 4 4		2 8 1 --- 11			
k	2,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 7, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szc.siw, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp., podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. N kępa 0,05 ha Brz 30l. 2-w cz. SW kępa 0,05 ha So,Brz 40l. 3-w cz. SW kępa 0,02 ha So,Brz 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe, w cz. NE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	13 13			1,0	3 4	II IV	22			7,4 0,5 --- 7,9 2,9	CP-2,76	
							PRZES	SO SO BRZ	130 40 40			32 15 10	19 12 11		3 4 4		5 4 1 --- 10			
l	0,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. smug, mjs Brz 35l, Db.c, Brz 25l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	25 30			0,8	10 8	8 8	II IV	22	55 8 --- 63	35 5 --- 40	4,4 0,3 --- 4,7 7,2	TW-0,65
m		0,71			<b>RP:</b> ZRAŁ, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 8, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, tnk.spe, <b>D.</b> podsz.: so, ak na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. SE pln.pos	SO	PRZES	SO	136				38 21		2		14		AGROT-0,71 ODN-ZRB-0,71	



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
236 n	10,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, mjs Db, Db.c 40l, podsz.: brz, so, czm na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,22 ha So 110l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos, w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 BRZ 2 SO	40 40 32			0,8	14 10 10	12 12 10	II IV II	22	115 8 21 ---	1155 80 210 ---	53,7 2,6 14,6 ---	TW-10,05
o	1,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz sztł, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs So, Brz 25l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	33			1,0	11	10	III	22	86	125	11,4 7,8	TW-1,47
p	1,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, szc.siw, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Ak 13l, podsz.: brz, so na 20%, 1-w cz. E kępa 0,12 ha So,Brz 32l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE pln.pos, w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	13 13			0,9		3 5	II III	22			3,9 0,5 ---	CP-1,60
r	3,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz pag 8, <b>Gl.</b> OGw, gp, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db, Brz 100l, Db, Lp 60l, Św 50l, Db 40l, podsz.: kru, jrz, czm, db na 80%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 DB-SO (zg)	DRZEW 6 SO 1 BRZ 2 SO 1 DB	76 76 140 140			0,8	37 31 52 67	27 26 24 27	IA I III III	3 3 3 3	196 31 67 31 ---	720 115 245 115 ---	12,4 1,2 2,0 0,9 ---	TP-3,67
																325	1195	16,5 4,5	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
236 s	1,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 18 SE, <b>Gl.</b> RDb, pls, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Brz 40l, Db, Db.c 35l, So 30l, podsz.: brz, kru, św, ak na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	80 SO (niezg)	DRZEW 7 BRZ 3 SO	36 36			0,8	11 14	13 13	III II	22	78 33 ---	85 35 ---	3,2 2,0 ---	TW-1,11
t	1,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 24 SE, <b>Gl.</b> RDb, pls, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, orl.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, mjs Db.c, Db 40l, podsz.: brz, św, db na 30%, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	40 40			0,9	16 13	16 15	I III	22	165 41 ---	250 65 ---	10,5 2,0 ---	TP-1,53
w	0,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. pas., podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	11 12			1,0	3 4	I III	22				4,2 0,3 ---	CP-0,83
x	1,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>Gl.</b> OGw, gp, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> ncp.spe, pok.zwy, nar.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: nadm, zmiesz. smug, mjs Gb, Bk, Ol, Gr 23l, podsz.: kru, czm, jrż na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos	90 DB-SO (zg)	DRZEW 3 SO 3 DB 1 SO.WE 1 ŚW 1 JW 1 BRZ	23 23 23 23 23 23			1,5	13 10 15 13 11 11	13 10 13 12 11 14	IA I IA I I I	32	55 21 21 8 13 21 ---	85 30 30 10 20 30 ---	9,0 4,8 3,5 3,2 1,4 2,0 ---	TW-1,54
							PRZES DB LP BRZ	90 90 60					34 32 25	18 19 19	3 3 3	139 ---	205 6 2 5 ---	23,9 15,5	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
236 y		0,90			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>GI.</b> OGw, gp, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, pok.zwy, tnk.spe, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	DB-SO													
z	1,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 8, <b>GI.</b> RDb, pls, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmi.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Gb 30l, Bk, Św 24l, podsz.: jrz, kru, db, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 DB 1 MD 2 DB 1 BRZ	24 24 24 40 30		0,8	11 8 15 14 10	10 7 13 12 11	I III I III III	23	34 4 13 13 8 ---	35 5 15 15 10 ---	3,7 0,2 1,1 0,9 0,4 ---	TW-1,01
							PRZES	DB SO MD SO	140 140 140 75			52 46 55 30	23 25 27 19	3 3 2 3		13 5 3 15 ---	6,3 6,2		
ax				0,28	<b>RP:</b> R (R IVB), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos														
bx	0,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>GI.</b> OGw, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, pok.zwy, ncp.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep, mjs Db 80l, podsz.: czm, os, db, jrz, ak, kru na 70%	90 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 OL 1 BRZ	76 56 74		0,6	34 33 32	27 25 25	IA I I	3 2 3	147 116 31 ---	95 75 20 ---	1,6 1,3 0,2 ---	
																294	190	3,1 4,8	
cx	0,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>GI.</b> OGw, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ncp.spe, nar.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os 57l, Kl 37l, Wz 22l, podsz.: czm, kru, bez.c, jrz, wb na 70%	80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 OL 3 BRZ 1 SO 1 OS	37 37 37 37		0,6	19 17 20 21	19 20 18 21	II I IA I	23	82 45 16 16 ---	70 40 15 15 ---	2,4 1,4 0,6 0,5 ---	
							PRZES	DB	140			90	28	2		159	140	4,9 5,7	
~a			0,28		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,26		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
236			0,25		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,21		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,05		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,03		<b>RP:</b> DROGI L															
~g			0,01		<b>RP:</b> DROGI L															
~h			0,17		<b>RP:</b> LINIE															
~i			0,01		<b>RP:</b> ROWY															
	45,66	1,61	1,27	0,28	= 48,82												7037	262.7		
	45,66	1,61	1,27	0,28	= 48,82 Obr. ew. Trzebień Mały (0030)															
	45,66	1,61	1,27	0,28	= 48,82 Gmina Bolesławiec (022)															
	45,66	1,61	1,27	0,28	= 48,82 Powiat bolesławiecki (01)															
	45,66	1,61	1,27	0,28	= 48,82 Woj. dolnośląskie (02)															
237					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Trzebień Mały (0030) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 159m. max wys npm 163m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	0,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, mjs So, Brz 50l, So 25l, podsz.: brz, so, db na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	40 40		0,8	13 10	12 11	II IV	22	132 12 ---	115 10 ---	5,4 0,3 ---	TP-0,88	
b	0,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, szc.siw, tnk.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	4		1,0			II	11					CW-0,59

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
237 c	1,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz, Db 50l, So, Os, Brz 30l, podsz.: brz, so, czm, db, os na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W pln.isl, w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	55 40			0,7	21 15	15 12	III II	23	114 25 ---	155 35 ---	4,9 1,6 ---	TP-1,34
d			3,88		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 4, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. NE pln.pos		ZADRZEW (w cz. E) ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ SO	40			17 10 12	13 9 7	4 4			1		
f		7,22			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: brz, so, czm, db na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.leś, w cz. N pln.pos	SO	PRZES BRZ SO	40 40				10 12	9 7	4 4			10 5 ---	15	
g	2,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 50l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW 4 SO 3 BRZ 2 SO 1 BRZ	40 40 30 30			0,6	15 11 10 7	11 11 8 8	III IV III IV	23	25 16 12 4 ---	65 40 30 10 ---	3,7 1,3 3,7 0,5 ---	
h	2,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz 50l, podsz.: brz, so, db na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW SO	54			0,9	17	15	III	22	198	475	15,6 6,5	TP-2,41

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
237 i		3,06			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, śml.spe, <b>D.</b> podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	SO	PRZES	SO BRZ SO BRZ	50 50 40 40				19 18 14 10	14 14 11 10	4 4 4 4		20 15 60 30 ---	125	
j	0,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śml.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Brz 50l, Brz 40l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos, w cz. S chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 SO	50 40		1,0	16 13	14 12	III II	23	95 90 ---	80 75 ---	3,0 3,6 ---	TP-0,85
k	1,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, śml.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 30l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 BRZ	40 40 50		0,6	14 11 15	12 11 14	II IV IV	23	66 16 8 90	120 30 15 165	5,6 0,9 0,3 ---	TP-1,81
l		0,71			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe, w cz. N pln.pos	SO													
m	1,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs So 100l, Brz, So 40l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	55 80		0,8	17 26	15 16	III IV	22	127 51 ---	215 85 300	6,9 1,8 ---	TP-1,71

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
237 n	0,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 50l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	35 35			0,7	15 9	12 10	II IV	23	99 8 107	95 10 105	5,6 0,3 --- 5,9 6,1	TW-0,96
o			0,91		<b>RP:</b> DROGI L, T. 4															
~a			0,36		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,08		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,05		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,03		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,02		<b>RP:</b> DROGI L															
~g			0,01		<b>RP:</b> DROGI L															
~h			0,01		<b>RP:</b> DROGI L															
~i			0,28		<b>RP:</b> LINIE															
	13,14 13,14 13,14 13,14 13,14	10,99 10,99 10,99 10,99 10,99	5,63 5,63 5,63 5,63 5,63		= 29,76 = 29,76 Obr. ew. Trzebień Mały (0030) = 29,76 Gmina Bolesławiec (022) = 29,76 Powiat bolesławiecki (01) = 29,76 Woj. dolnośląskie (02)												1802 [1]	65		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
238					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Trzebień Mały (0030) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 158m. max wys npm 164m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	0,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Brz, Db 30l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 SO	40 40 30			0,5	15 10 10	13 12 10	II IV II	23	76 8 8 ---	50 5 5 ---	2,4 0,2 0,4 ---	TW-0,69
b			0,55		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 4, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe, w cz. E pln.pos		PRZES	SO	150					44	13	3		4		
c		1,75			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 9, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos, w cz. S chr.leś	SO	PRZES	SO BRZ SO	45 45 55				14 11 16	10 10 14		4 4 4	35 9 35 ---	79		
d	6,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 60l, Brz 53l, podsz.: so, brz na 10%, 1-w cz. NW kępa 0,14 ha So,Brz 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	53			0,8	15	14	III	22	160	1085	36,5 5,4	TP-6,77
f	1,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs So 55l, So, Brz 25l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	40 40			0,4	15 11	11 10	III IV	23	52 4 ---	80 5 ---	4,4 0,2 ---	4,6 3,1



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
238 g	1,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> naga, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp., 1-w cz. W kępa 0,07 ha So 131l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.leś, w cz. W pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	4 4			1,0			II III	11			0,5 --- 0,5 0,4	CW-1,23
h	3,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn., podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 BRZ 1 SO 1 BRZ	40 40 30 30			0,6	28 14 11 9 7	15 13 12 9 9	II IV III IV	23	64 12 4 4 ---	240 45 15 15 ---	11,1 1,4 1,8 0,7 ---	TW-3,73
i	0,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz 35l, podsz.: brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW SO	45			1,0	13 13	11 11	III III	13	158	135	6,0 7,1	TP-0,85
j	4,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So, Brz 30l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	40 40			0,7	14 12	12 12	II IV	23	124 8 ---	565 35 ---	26,2 1,2 ---	TW-4,54
k	1,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> naga, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> pjd Brz 2l, mjs So 35l, 1-w cz. NW kępa 0,06 ha So,Brz 35l. 2-w cz. NW kępa 0,02 ha So,Brz 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.leś, w cz. SE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES SO SO BRZ	2 131 35	nat		1,0	35 14	20 14	I	11 2 4		30 11 ---	41	CW-1,07

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
238 l	1,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz, Db 30l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	45 45 30			0,8	15 12 10	13 12 10	III IV II	23	100 10 10 ---	195 20 20 ---	8,8 0,5 1,6 ---	TP-1,97	
m		0,78			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	SO	PRZES	SO BRZ BRZ	40 40 60				15 12 20	12 11 14	4 4 4		20 4 4 ---	28			
n	6,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmf.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs So 30l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 SO 1 BRZ	40 40 50 30		0,6	14 13 18 7	11 10 12 8	III IV III IV	23	56 8 12 4 ---	355 50 75 25 ---	20,1 1,6 2,8 1,3 ---	25,8 4,1	TP-6,33	
o		0,16			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> naga, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E pln.pos, w cz. E chr.spe	SO															
p		1,48			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	SO	PRZES	BRZ SO BRZ	40 40 50				12 14 20	9 11 13	4 4 4		10 10 2 ---	22			
r		1,66			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, szc.siw, <b>D.</b> podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś	SO	PRZES	BRZ SO	45 45				11 16	9 11	4 4		30 8 ---	38			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne								Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
238 s			1,46		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, T. 3, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe, w cz. W pln.pos														
t	0,77				<b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 6, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 30l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	40 40 30		0,6	14 12 10	13 11 9	II IV III	23	96 8 4 ---	75 5 5 ---	3,4 0,2 0,4 ---	TW-0,77
w		0,48			<b>RP:</b> SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. RDb, pl, P. naga, D. podsz.: brz, so na 10%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. E pln.pos, w cz. E chr.spe	SO	PRZES	SO	30			16	10	4			2		
~a			0,54		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,26		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,22		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~i			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
~j			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
~k			0,24		<b>RP:</b> DROGI L														
~l			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
238																			
	29,45	6,31	3,73														3326	133.7	
	29,45	6,31	3,73																
	29,45	6,31	3,73																
	29,45	6,31	3,73																
	29,45	6,31	3,73																
239																			
a			1,26		Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Trzebień Mały (0030) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 159m. max wys npm 164m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
					<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 3, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. W ptn.pos, w cz. E chr.spe														
b	1,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.brz, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	53 65			0,7	17 25	14 15	III III	22	116 36 ---	165 50 ---	5,6 1,3 ---	TP-1,42
c		1,16			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 10%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	SO	PRZES SO	45				16	11		4		4		
d	3,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, mjs So 40l, podsz.: so na 10%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. S pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	59			0,6	17	14	III	22	138	485	13,8 3,9	TP-3,50
f	0,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> naga, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> pjd Brz 2l, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	2 nat			1,0			I	11				CW-0,48

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
239 g	1,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn., podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	45 40		0,8	14 12	12 11	III IV	23	115 10 ---	200 15 ---	8,9 0,5 ---	TP-1,72
h		1,89			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, szc.siw, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. S pln.pos	SO	PRZES	SO SO BRZ	60 45 45			20 16 14	11 10 10	3 4 4			10 5 4 ---	19	
i		0,48			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, <b>D.</b> podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	SO	PRZES	SO	45			18	11	4			4		
j		2,47			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe	SO	PRZES	SO BRZ	40 40			16 15	12 11	4 4			60 14 ---	74	
k	6,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp., podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 2 SO 1 BRZ 1 SO	40 40 50 50 30		0,4	15 12 20 16 10	12 10 13 13 7	II IV III IV III	33	40 4 16 4 ---	250 25 100 25 25 ---	11,7 0,8 3,7 0,5 3,0 ---	19,7 3,1
l		2,01			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> naga, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, w cz. E pln.pos	SO	PRZES	SO	59			16	13	4			3		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
239 m	4,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp., podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe, w cz. W pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 2 SO 1 BRZ	40 40 50 50		0,4	15 13 20 16	12 12 13 13	II IV III IV	33	40 8 16 4 ---	195 40 80 20 ---	9,1 1,3 2,9 0,4 ---	
n	0,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn., podsz.: brz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	42 42		0,9	14 8	11 10	III IV	23	115 10 ---	105 10 ---	5,5 0,3 ---	TP-0,93
o			0,26		<b>RP:</b> DROGI L, <b>T.</b> 4														
~a			0,35		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,13		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,46		<b>RP:</b> LINIE														
	19,27 19,27 19,27 19,27 19,27	8,01 8,01 8,01 8,01 8,01	2,62 2,62 2,62 2,62 2,62		= 29,90 = 29,90 Obr. ew. Trzebień Mały (0030) = 29,90 Gmina Bolesławiec (022) = 29,90 Powiat bolesławiecki (01) = 29,90 Woj. dolnośląskie (02)											1894	69.3		
240 a			1,50		Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Trzebień Mały (0030) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 158m. max wys npm 161m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie		ZADRZEW (w cz. E)	SO	120			30	12		3		4		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240 b	0,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz 30l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 SO 1 SO	40 50 30			0,6	12 16 8	12 13 10	II III II	23	72 36 8 ---	55 30 5 ---	2,6 1,0 0,5 ---	TW-0,78
							PRZES SO SO	80 100				30 38	15 16	3 3		8 4 ---	12	5,3	
c	2,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Brz 40l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 SO 2 SO	40 50 30			0,7	13 18 9	12 15 9	II II III	23	80 32 12 ---	195 80 30 ---	9,1 2,6 3,6 ---	TW-2,46
							PRZES SO SO	100 80				38 28	14 14	3 3		3 2 ---	5	6,2	
d	2,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz luź, IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP zmiesz. grp., IIP mjs Brz 36l, podsz.: so, brz na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	2 PIĘTR IP 9 SO 1 SO	86 100			0,7	25 32	14 16	IV IV	3 3	133 14 ---	395 40 ---	7,3 0,6 ---	IB-95%-2,96 AGROT-2,96 ODN-ZRB-2,96
							IIP SO	36			0,2	9	11	II	23	33	100	1,8	
f	1,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz 40l, podsz.: so, brz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 4 SO 4 SO 2 SO	86 40 100			0,8	26 11 34	16 12 16	IV II IV	3 4 3	67 57 38 ---	105 90 60 ---	1,9 4,1 0,9 ---	IB-95%-1,55 AGROT-1,55 ODN-ZRB-1,55
															162	255	4,5		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240 g	1,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp,, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 BRZ	37 30 30		0,7	14 9 10	12 10 10	II II IV	13	96 8 4 ---	155 15 5 ---	8,2 1,0 0,3 ---	TW-1,61
h	0,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> naga, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. rzęd,, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	4 4		1,0			II III	11			0,3 ---	CW-0,73
i	1,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz 38l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	38		0,8	12	11	III	23	100	125	7,8 6,3	TW-1,23
j		1,11			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> naga, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. SE pln.pos	SO													
k	0,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 2, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	50		0,8	14	13	III	22	148	75	2,9 5,6	TP-0,52
l	3,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp,, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 SO	37 37 30		0,6	13 11 10	12 10 9	II IV III	13	76 12 4 ---	270 40 15 ---	14,3 1,5 1,7 ---	TW-3,54
							PRZES	SO	85			28	15		3		50	17,5 4,9	



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240 m	5,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 100l, podsz.: brz, so na 10%, 1-w cz. W kępa 0,15 ha So, Brz 45l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe, w cz. W pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	80		0,9	22	16	IV	3	182	975	20,2 3,8	TP-5,35
n	0,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, mjs So 30l, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	40 40		0,6	14 10	11 10	III IV	23	68 8 76	30 5 35	1,8 0,1 1,9 4,0	TW-0,47
o				0,50	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W pln.pos, w cz. E chr.spe														
p				1,64	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe, w cz. E pln.pos														
r	1,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs So, Brz 30l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 3 SO	40 40 55		0,4	15 12 20	13 11 13	II IV III	33	40 8 24 72	70 15 45 130	3,3 0,5 1,4 5,2 2,9	
s		0,80			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, <b>D.</b> podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	SO	PRZES	SO BRZ SO	45 37 37			18 14 14	12 11 11		4 4 4		25 8 4 37		
t				0,76	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Poddz.	zal.	niezal.													zw. z gosp. l.	1 ha			całej pow.	1 ha
240	w				0,10	<b>RP:</b> PIASKI (N ), <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos															
	x		0,16			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) d3, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> naga, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. NE ptn.pos	SO														
	y			0,20		<b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T.</b> 5, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos															
	z			0,28		<b>RP:</b> DROGI L, <b>T.</b> 4															
	~a			0,15		<b>RP:</b> DROGI L															
	~b			0,19		<b>RP:</b> LINIE															
		22,99	2,07	2,32	3,00	= 30,38															
		22,99	2,07	2,32	3,00	= 30,38 Obr. ew. Trzebień Mały (0030)															
		22,99	2,07	2,32	3,00	= 30,38 Gmina Bolesławiec (022)															
		22,99	2,07	2,32	3,00	= 30,38 Powiat bolesławiecki (01)															
		22,99	2,07	2,32	3,00	= 30,38 Woj. dolnośląskie (02)															
241	a				4,84	<b>RP:</b> PIASKI (N ), <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. N ptn.pos		ZADRZEW (w cz. C)	SO	100			32	15		3				20	
								SO	SO	55			19	11		4				10	
								BRZ	BRZ	55			15	10		4				5	
																				---	
																				35	
	b	0,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>szc.</b> siw, <b>wrz.</b> pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos, w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO	4		1,0			II	11					
								SO	SO	135			33	16		3				8	
																				CW-0,67	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
241 c	1,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 44l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E pln.pos, w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	44		1,0	13	12	III	32	156	250	11,6 7,3	TP-1,59	
d	2,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So, Brz 40l, podsz.: brz, so na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	37 37		0,7	13 9	12 10	II IV	23	99 8 ---	245 20 ---	13,0 0,7 ---	13,7 5,5	TW-2,48
f	3,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szc.siw, wrz.pos, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas., podsz.: so na 10%, 1-w cz. C kępa 0,11 ha So 100l. 2-w cz. C kępa 0,09 ha So 100l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	4 4		1,0			II III	12			1,2 ---	1,2 0,4	CW-3,32
g	0,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 30l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 3 SO	50 50 40		0,6	21 10 12	13 11 11	III IV III	33	66 9 28 ---	40 5 20 ---	1,5 0,1 1,0 ---	2,6 4,1	TP-0,63

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
241 h	1,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs Brz 48l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	58 48			0,8	17 13	14 12	III III	22	135 34 ---	195 50 ---	5,7 2,0 ---	TP-1,45
i				4,12	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos															
j				13,75	<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>D.</b> 1-w cz. NW kępa 0,49 ha So,Brz 40l. 2-w cz. NW kępa 0,21 ha So,Brz 40l. 3-w cz. NW kępa 0,37 ha So,Brz 40l. 4-w cz. SE kępa 0,19 ha So,Brz 40l. 5-w cz. SE kępa 0,30 ha So,Brz 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	40 40				14 11	13 12		4 4		150 20 ---		
k	1,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe, w cz. NE ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO SO	90 35			0,6 0,1	30 7	16 7	IV 23	3	143	155	2,7 2,5	IC-95%-1,08 AGROT-1,08 ODN-ZRB-1,08
l	1,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs So, Brz 38l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W ptn.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	33			0,8	12	11	II	22	107	120	7,9 7,0	TW-1,13

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
241	0,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 50l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	58 50			0,7	20 14	15 12	III III	22	101 42 ---	60 25 ---	1,7 0,9 ---	TP-0,58
n	1,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe, w cz. W pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 BRZ 2 SO	32 32 38			0,6	12 10 15	11 9 13	II IV II	23	45 12 16 ---	50 15 15 ---	3,3 0,6 0,9 ---	TP-1,06
o	2,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: brz, so na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. W pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	80 100			0,7	24 34	16 17	IV IV	3 3	134 18 ---	270 35 ---	5,6 0,5 ---	TP-2,02
p	1,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, mjs Brz, So 30l, podsz.: brz, so na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	40 40			0,8	12 10	11 10	III IV	22	103 8 ---	125 10 ---	7,2 0,3 ---	TP-1,23
r	1,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szc.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz 50l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	58			0,8	15	15	III	22	190	265	7,7 5,5	TP-1,39

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
241 s	1,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz 35l, podsz.: brz, so na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEWE	4 SO 3 SO 3 BRZ	40 58 38		0,6	13 18 11	12 15 12	II III IV	23	37 29 25 ---	45 35 30 ---	2,1 1,1 1,1 ---	TP-1,24
t	1,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 55l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. NW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEWE	SO	55		0,7	17	14	III	22	143	145	4,6 4,5	TP-1,02
w	3,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 58l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEWE	SO	58		0,8	17	16	III	22	186	600	17,6 5,4	TP-3,23
x	0,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So, Brz 30l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEWE	9 SO 1 BRZ	40 40		0,6	16 12	11 11	III IV	33	66 8 74	40 5 45	2,2 0,1 ---	TP-0,58

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
241 y  z ~a ~b ~c ~d	0,95			2,18  0,10 0,05 0,29 0,27	<p><b>OC:</b> obszary chronione, <b>RP:</b> rodzaj powierzchni, <b>F:</b> funkcja lasu, <b>O:</b> kategoria ochronności, <b>G:</b> gospodarstwo, <b>S:</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T:</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>GI:</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR:</b> zespół roślinny, <b>SP:</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P:</b> pokrywa, <b>R:</b> runo, <b>U:</b> uszkodzenia, <b>C:</b> cecha, <b>LMP:</b> leśny materiał podstawowy, <b>D:</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP:</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info:</b> informacje dodatkowe</p> <p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> OCHR, <b>O:</b> OCH-OBR, <b>G:</b> S, <b>S:</b> Bśw (ś) n1, <b>T:</b> niz rów 6, <b>GI:</b> RDb, pl, <b>P:</b> msz, <b>R:</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U:</b> 20% antrop, <b>D:</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 40l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe</p> <p><b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T:</b> 5, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. E pln.pos</p> <p><b>RP:</b> DROGI L</p> <p><b>RP:</b> DROGI L</p> <p><b>RP:</b> LINIE</p> <p><b>RP:</b> LINIE</p>	90 SO (zg)	DRZEW	SO	57			0,9	17	15	III	22		190	180	5,4 5,7	
	25,65 25,65 25,65 25,65		2,89 2,89 2,89 2,89	22,71 22,71 22,71 22,71	= 51,25 = 51,25 Obr. ew. Trzebień Mały (0030) = 51,25 Gmina Bolesławiec (022) = 51,25 Powiat bolesławiecki (01) = 51,25 Woj. dolnośląskie (02)												3134 (205)	110.3			
243 a  b c				23,27  1,26 0,13	<p>Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (02) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Trzebień Mały (0030) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 156m. max wys npm 164m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie</p> <p><b>RP:</b> PIASKI (N ), <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos</p> <p><b>RP:</b> PAS PPOŻ, <b>T:</b> 5</p> <p><b>RP:</b> LINIE, <b>T:</b> 3</p>		ZADRZEW (w cz. SE)	SO	100 60				32 20	12 10		3 3			15 12 --- 27		
							ZADRZEW (w cz. E)	SO	60			20	12		3		5				

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
243 d			0,34		<b>RP:</b> LINIE, <b>T.</b> 5, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos														
			1,73 1,73 1,73 1,73 1,73	23,27 23,27 23,27 23,27 23,27	= 25,00 = 25,00 Obr. ew. Trzebień Mały (0030) = 25,00 Gmina Bolesławiec (022) = 25,00 Powiat bolesławiecki (01) = 25,00 Woj. dolnośląskie (02)												[5] (27)		
244 a	3,82				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (022) Obr. ew. Trzebień Mały (0030) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 148m. max wys npm 163m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz pag 9, <b>Gl.</b> Gw, pg/pl, porol, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.spe, mal.wiś, śmł.spe, <b>U.</b> 10% antrop, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> IP: zw.: luź., IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP zmiesz. kęp, mjs Lp 140l, Św, Lp 80l, IIP zmiesz. dkęp, mjs So, Cz, Ak, Md, Lp 40l, Os 25l, podsz.: kru, czm, so, os, ak na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E pln.pos, w cz. NW chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMSW	140 SO-DB (zg)	2 PIĘTR IP	8 DB 160 1 SO 140 1 DB 60		0,4	68 27 44 22 24 15	III 2 III 3 III 4	2 3 4	185 11 11 ---	705 40 40 ---	4,4 0,3 1,5 ---			
							IIP	4 BK 25 1 BRZ 25 3 DB 40 1 ŚW 40 1 BK 20		0,4	7 9 7 10 15 14 20 16 4	I 22 III II I III	22	5 5 21 11 ---	20 20 80 40 ---	3,8 1,1 4,3 2,9 ---			
														42	160	12,1 3,2			
b	3,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 10, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db, Db.c 35l, podsz.: brz, db.c na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. NW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 35 1 BRZ 35		0,6	14 12 13 13	II 22 III	22	88 8 96	325 30 355	19,1 1,1 ---			
							PRZES	SO 90			34 17		3		14	20,2 5,4			
																			TW-3,72



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
244 c	0,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> naga, <b>C.</b> porol, drz nat, <b>D.</b> pjd Brz 2l, mjs So 30l, 1-w cz. NW kępa 0,08 ha So 90l. So, Brz 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	2 90	nat	1,0	24	17	I	11 3		8		CW-0,88
d	2,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 60l, So, Brz 39l, podsz.: brz, so, db na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	49		0,8	15	14	III	12	158	435	16,6 6,1	TP-2,74
f	6,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-GLEB, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 24 S, <b>GI.</b> RDw, pls/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, orl.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luż, mjs Db 141l, Brz 115l, Db, So, Św 80l, podsz.: ak, db, czm, św, brz na 50%, 1-w cz. E od gnia 0,37 ha So 6l. 2-w cz. N od gnia 0,03 ha So 6l. 3-w cz. W od gnia 0,33 ha So 6l. 4-w cz. W od gnia 0,46 ha So 6l. 5-w cz. W kępa 0,06 ha So 40l. 6-w cz. W kępa 0,28 ha So, Brz 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, w cz. W pln.pos, w cz. E plu.isl, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW PODR NAL	SO 5 DB 5 SO SO	141 40 40 6	nat nat	0,6 0,2 0,2	38	23	III	3 23 12	185	1155	9,5 1,5	CW-1,19
g	3,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 6, <b>GI.</b> RDw, pls/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>C.</b> uprz zioł, drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Db 40l, So 30l, Brz 6l, podsz.: czm, ak, brz na 20%, 1-w cz. SW kępa 0,09 ha So 130l. Db 40l. 2-w cz. C kępa 0,09 ha So 130l. Db, So 40l. 3-w cz. E kępa 0,08 ha So 130l. Brz, So 36l. 4-w cz. SE kępa 0,21 ha So, Brz 36l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe, w cz. C pln.pos, w cz. C plu.isl, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	5 SO 1 BRZ 2 DB 1 SO 1 SO SO	5 5 14 14 40 130	nat nat	0,9	14	12	I I IV III II	12	15	60	2,8 -- 4,3 1,1	PIEL-2,35 CP-1,15

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
244 h	3,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 64l, podsz.: brz, czm na 10%, 1-w cz. NE kępa 0,15 ha So 140l. 2-w cz. W kępa 0,25 ha So,Brz 38l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	64			0,7	23	18	II	3	214	670	15,9 5,1	TP-3,13
i	0,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs So, Db, Brz 50l, Db, Db.c 33l, podsz.: czm, brz, db na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	33 33			0,8	14 14	12 13	II III	13	100 8 108	95 10 105	6,1 0,3 6,4 6,8	TW-0,94
j	4,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: luź., zmiesz. kępa., 1-w cz. C kępa 0,21 ha So 130l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. E chr.spe	140 SO (cz zg)	DRZEW	6 DB.B 4 SO	12 10			0,3		2 2	II II	22			0,9 0,9 0,2	AGROT-2,84 ODN-ZŁOŻ-2,84 CP-1,39
k	0,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 19 SE, <b>Gl.</b> RDw, pls/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 50l, podsz.: so, db, czm na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 1 SO 1 DB 1 DB	33 33 50 50 40			0,6	14 10 22 15 11	12 11 21 15 12	II IV IA III III	13	44 12 24 8 4 92	20 5 10 5 4 40	1,5 0,3 0,4 0,2 0,1 0,1 2,5 4,9	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
244 l	1,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Gw, pg/pls, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> nar.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db 85l, Db, Czm 48l, podsz.: czm, brz, jd na 80%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	40/80 SO-DB (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW	6 BRZ 4 OS	48 48		0,6	23 28	20 24	I I	4 3	96 91 187	110 105 215	2,7 2,7 5,4 4,6	IB-95%-1,17 AGROT-1,17 ODN-ZRB-1,17
m		0,58			<b>RP:</b> PLANT CH, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Gw, pg/pls, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, jeż.spe, pok.zwy, <b>C.</b> porol, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos	SO-DB	PODR PRZES	9 ŚW 1 OL BRZ	10 20 70		0,7	12 40	2 17	12 3		5	5 1		
n				0,22	<b>RP.</b> Ł (Ł V), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos														
o		0,16			<b>RP:</b> PLANT CH, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Gw, pg/pls, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, orl.pos, pok.zwy, <b>C.</b> porol, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	SO-DB	PODR PRZES	ŚW DB	10 80		0,5	47	2 17	12 3			2		
p			0,14		<b>RP:</b> BUD INNE, <b>T.</b> 12, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E pln.pos														
r	0,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śml.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Db 46l, podsz.: brz, db, so, czm na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	46		0,8	14	14	II	22	172	145	5,5 6,5	TP-0,85

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Piersnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
244 s	1,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-GLEB, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bmśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 33 N, <b>GI.</b> RDw, pls/pl, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Lp 150l, So, Ak 105l, Db, Św 40l, podsz.: czm, ak, bez.c na 50%, 1-w cz. NW luka 0,03 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W ptn.pos, w cz. NW chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BŚW	140 SO (cz zg)	DRZEW	4 DB 1 SO 2 DB 2 DB 1 BRZ	125 125 170 105 105			0,8	44 36 66 32 34	20 20 22 18 26	IV IV IV IV II	3 3 3 3 3	116 21 79 48 26	220 40 150 90 50	2,7 0,4 1,1 1,5 0,3	
t	2,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Lp, Db 65l, Brz, Db 47l, Ak 30l, podsz.: czm, db, jrz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	47			0,9	15	15	II	22	201	570	20,7 7,3	TP-2,84
w	1,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. smug,, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W ptn.pos, w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	15 15			1,0		5 6	I III	12			8,5 0,6 --- 9,1 5,4	CP-1,69
x	0,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, wrz.pos, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: luź., zmiesz. kęp, mjs Ol.s 7l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos, w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	7 7			0,9		2 2	I III	12			0,3 --- 0,3 0,3	CW-0,87
y			0,04		<b>RP:</b> L-CTWO, <b>T.</b> 3															
z			0,01		<b>RP:</b> DROGI L, <b>T.</b> 4															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
244			0,01		<b>RP:</b> DROGI L, <b>T.</b> 4														
ax				0,04	<b>RP.</b> Ł (Ł V)														
~a			0,22		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,17		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,16		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
~i			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~j			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
~k			0,05		<b>RP:</b> DROGI L														
~l			0,02		<b>RP:</b> L ENERG														
~m			0,02		<b>RP:</b> L ENERG														
~n			0,01		<b>RP:</b> L ENERG														
~o			0,04		<b>RP:</b> LINIE														
	39,50	0,74	1,43	0,26	= 41,93												5409	141.6	
	39,50	0,74	1,43	0,26	= 41,93 Obr. ew. Trzebień Mały (0030)														
	39,50	0,74	1,43	0,26	= 41,93 Gmina Bolesławiec (022)														
	39,50	0,74	1,43	0,26	= 41,93 Powiat bolesławiecki (01)														
	39,50	0,74	1,43	0,26	= 41,93 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha	
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
245					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Trzebień Mały (0030) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 160m. max wys npm 163m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	3,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, Gl. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, śmł.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. smug,, 1-w cz. NW kępa 0,10 ha So 101l. So,Brz 33l. 2-w cz. NW kępa 0,16 ha So 101l. So,Brz 33l., OP. Płaty roślinności: w cz. E chr.spe, w cz. E pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	9 9			1,0		2 4	II II	12			1,9 --- 1,9 0,6	CP-3,06	
							PRZES SO SO BRZ	101 33 33					28 10 14	13 9 10		3 4 4		2 3 1 --- 6		
b	1,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, U. 30% antrop, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. jdn, mjs Db.c, Brz 37l, podsz.: brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	37 45			0,7		9 14	10 12	III III	23	68 24 ---	90 30 ---	6,1 1,4 ---	TW-1,34
																92	120	7,5 5,6		
c	3,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp,, podsz.: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. N pln.pos, w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 SO	40 40 50			0,7		12 9 14	10 9 11	III IV IV	23	80 8 8 ---	260 25 25 ---	14,8 0,8 1,2 ---	TW-3,27
																96	310	16,8 5,1		
d	0,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 40% antrop, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 45l, podsz.: brz, db.c na 10%	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 1 BRZ 3 SO	37 37 45			0,5		13 10 15	12 11 13	II IV III	33	56 4 28 ---	35 5 20 ---	1,9 0,1 0,8 ---	TW-0,63
																88	60	2,8 4,4		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
245 f	2,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 40l, podsz.: brz, db.c na 10%, 1-w cz. S kępa 0,18 ha So 66l. So 130l. 2-w cz. SW kępa 0,13 ha So 90l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO SO	40 130 90 66			0,6	12 36 30 24	11 16 15 13	III 3 3 3	23	88 10 5 17 ---	175 32	10,0 5,0	TW-2,00	
g	0,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 33l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60			0,6	22	16	III	23	143	90	2,5 3,9	TP-0,64	
h	3,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. smug., 1-w cz. NW kępa 0,09 ha So 130l. So,Brz 30l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos, w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 BRZ SO	14 14 130			1,0	4 6 30	II II 15	22	3	9,9 2,2 ---	10 3,3	12,1 3,3	CP-3,67	
i	1,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. jdn., podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	47 47			1,0	14 12	13 11	III IV	23	153 14 ---	215 20 ---	8,8 0,5 ---	9,3 6,7	TP-1,39

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
245 j	10,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. smug, mjs Brz 45l, Db.c, So.c 28l, Brz 22l, 1-w cz. W kępa 0,07 ha So 80l. 2-w cz. W kępa 0,44 ha So,Brz 45l. 3-w cz. NW kępa 0,10 ha So,Brz 45l. 4-w cz. W kępa 0,22 ha So 130l. 5-w cz. NW kępa 0,07 ha So,Brz 45l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W ptn.pos, w cz. W bie.siw, w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 1 BRZ 2 SO 1 SO		28 28 22 45			1,0	10 10 7 15	10 9 6 11	II IV III III	23	46 4 4 11 ---	480 40 40 115 ---	44,3 2,3 6,8 5,1 ---	TW-10,42
k	9,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śml.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs So, Brz, Db.c, Db 40l, Db 34l, podsz.: brz, so, db.c na 20%, 1-w cz. C kępa 0,08 ha So 130l. So 30l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, w cz. SW ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ		34 34			0,6	13 10	12 11	II IV	23	84 4 ---	785 35 ---	48,3 1,5 ---	TW-9,32
l	1,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 47l, So 30l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO		47			0,8	13	11	III	23	134	180	7,5 5,6	TP-1,35
m	2,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, mjs So 110l, podsz.: so, brz, db na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO		86			0,7	32	19	III	3	190	530	8,8 3,2	IB-95%-2,79 AGROT-2,79 ODN-ZRB-2,79



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
245 n	1,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% antrop, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 40l, podsz.: brz, db, db.c na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 3 SO	34 34 40		0,7	12 9 14	11 10 13	II IV II	23	48 12 36 ---	75 20 55 ---	4,6 0,8 2,6 ---	TW-1,54
o	1,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. smug., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe, w cz. C pln.pos, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	13 13		1,0		3 4	II IV	11			5,0 0,2 ---	CP-1,65
p		0,19			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> naga, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe, w cz. E bie.siw, w cz. E pln.pos	SO	PRZES	SO	130			38	14		3		1	3,2	
~a			0,21		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,39		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,35		<b>RP:</b> DROGI L														
	43,07	0,19	1,02		= 44,28 = 44,28 Obr. ew. Trzebień Mały (0030) = 44,28 Gmina Bolesławiec (022) = 44,28 Powiat bolesławiecki (01) = 44,28 Woj. dolnośląskie (02)											3484	200,7		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
246																				
a	5,88				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Trzebień Mały (0030) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 159m. max wys npm 163m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	20 20			0,9	8 7	7 6	II IV	22	25 5 ---	145 30 ---	40,4 2,6 ---	TP-5,88	
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szcz.siw, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. smug,, podsz.: czm, brz na 10%, 1-w cz. C kępa 0,27 ha So 90l. 2-w cz. W kępa 0,15 ha So 90l. So 50l. 3-w cz. W kępa 0,19 ha So 90l. 4-w cz. NW kępa 0,17 ha So,Brz 50l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos		PRZES SO SO	90 50					26 18	15 12		3 4	40 10 ---	175 10 50	43,0 7,3	
b	2,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp,, podsz.: so, brz, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	40 40			0,6	13 9	11 10	III IV	23	78 8 ---	220 25 ---	12,5 0,7 ---	TP-2,83	
					<b>RP.</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W pln.pos		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ SO BRZ	50				14	13		4	1			
c				0,40																
d	1,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz 38l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	38			0,8	13	10	III	22	95	185	11,8 6,0	TW-1,96	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
246 f	18,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: brz, so na 30%, 1-w cz. E kępa 0,38 ha So 85l. 2-w cz. SE kępa 0,45 ha So 85l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. SE plu.isl, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	38 38			0,8	12 8	10 9	III IV	22	86 8 94	1625 150 1775	103,0 5,2 108,2 5,7	TW-18,89
g	0,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 7, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 75l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	75			0,6	22	16	III	3	174	160	3,2 3,5	TP-0,92
h	2,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, szc.siw, wrz.pos, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp., podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 1 BRZ 2 BRZ 1 SO	15 15 6 6			0,9		4 5 1	II III III II	22			5,0 0,5 0,9 --- 6,4 2,3	CP-2,74
i	3,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp., podsz.: so, brz na 10%, 1-w cz. N kępa 0,08 ha So 80l. 2-w cz. NW kępa 0,12 ha So 60l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	32 32			0,7	10 8	9 8	III IV	22	54 8 62	190 30 220	18,6 1,3 19,9 5,7	TW-3,50
							PRZES SO	85				25 14	14	3		70			
							PRZES SO	90				30 15	15	3		5			
							PRZES SO SO	80 60				21 18	15 14	3 4		10 15 25			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
246 j	2,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. smug., podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW pIn.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	19 19			1,0	8 7	6 6	II IV	22	25 10 ---	50 20 ---	5,5 2,0 ---	TW-2,03
k	0,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 7, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, śml.spe, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 45l, So 15l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pIn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO PRZES	45 90			0,6	14 30	11 14	III 3	33	100	95 10	4,3 4,4	
l	0,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, śle.skr, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 55l, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, w cz. SW plu.isl, w cz. N pIn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	55			0,6	16	12	IV	33	84	70	2,7 3,3	TP-0,82
m	0,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, śml.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, OI 29l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, w cz. SW plu.isl, w cz. C pIn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO PRZES	29 80			0,7	10 35	8 13	III	23	46	25 1	3,5 6,2	TW-0,56
n	4,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śml.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz 46l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW pIn.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	46			1,1	13	12	III	22	180	875	37,5 7,7	TP-4,85

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
246 o	1,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 50l, Brz 38l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	38		0,7	13	10	III	23	91	160	10,1 5,8	TW-1,75
p	1,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. jdn., podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	40 40		0,8	13 10	12 12	II IV	13	136 8 144	205 10 215	9,5 0,4 9,9 6,6	TP-1,51
r	2,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Db.c 41l, podsz.: so, brz, czm, jrż na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.isl, w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	41		0,8	14	11	III	22	118	315	16,8 6,3	TP-2,65
s	0,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz 37l, podsz.: brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, w cz. SW pln.isl, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	37		1,0	13	11	III	23	119	100	6,6 8,0	TW-0,82
t	4,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So, Brz 30l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.isl, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	80		0,7	18	14	IV	4	156	660	13,7 3,2	TP-4,23

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
246 w	3,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 60l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos, w cz. E chr.spe, w cz. E ptu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60			0,7	17	16	III	22	156	470	13,0 4,3	TP-3,00
x	1,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. rzęd, mjs Db.c 29l, So, Brz, So.c 20l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W ptu.isl, w cz. W ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	29 29			0,8	12 10	9 10	II III	23	67 17 ---	80 20 ---	6,9 1,0 ---	TW-1,20
y	1,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. rzęd., podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	25 25			0,8	10 8	8 9	II III	22	50 13 ---	80 20 ---	9,9 1,3 ---	TW-1,61
z		0,01			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> naga, <b>D.</b> podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E ptn.pos, w cz. E ptu.isl	SO														
ax				1,40	<b>RP:</b> PIASKI (N ), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptu.isl, w cz. NW ptn.pos															
~a			0,63		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,48		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,20		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,10		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
246			0,10		<b>RP: DROGI L</b>														
~f			0,08		<b>RP: DROGI L</b>														
~g			0,44		<b>RP: DROGI L</b>														
~h			0,12		<b>RP: LINIE</b>														
	62,72	0,01	2,15	1,80	= 66,68												6178	350,4	
	62,72	0,01	2,15	1,80	= 66,68 Obr. ew. Trzebień Mały (0030)												(1)		
	62,72	0,01	2,15	1,80	= 66,68 Gmina Bolesławiec (022)														
	62,72	0,01	2,15	1,80	= 66,68 Powiat bolesławiecki (01)														
	62,72	0,01	2,15	1,80	= 66,68 Woj. dolnośląskie (02)														
246A					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Trzebień Mały (0030) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 157m. max wys npm 163m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a				7,07	<b>RP: PIASKI (N )</b> , <b>OP: Płaty roślinności: w cz. E ptn.pos</b>		ZAKRZEW	SO			0,1								
b	0,98				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S,</b> <b>S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 8, GI. RDb, pl, P. msz, R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U. 30% antrop,</b> <b>D. IP: zw.: prz. zag.: prz um, IIP: zw.: prz. zag.: prz</b> um, IP, IIP zmiesz. grp., podsz.: so, brz na 30%, <b>OP: Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C ptn.pos</b>	90 SO (zg)	2 PIĘTR IP	SO	105		0,6	30	16	IV	3	139	135	1,8	
							IIP	7 SO 3 BRZ	45 45		0,3	14	12	III	23	30	30	1,3	
												12	12	IV		15	15	0,4	
																---	---	---	
																45	45	1,7	
																		1,7	
c	0,56				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S,</b> <b>S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 6, GI. RDb, pl, P. msz, R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U. 30% antrop,</b> <b>D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz 50l,</b> podsz.: so, brz na 50%, <b>OP: Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C chr.leś</b>	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	95 40		0,8	24	15	IV	3	139	80	1,2	
												13	11	III	4	32	20	1,0	
																---	---	---	
																171	100	2,2	
																		3,9	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
246A d	1,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 58l, podsz.: brz, so, db na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.leś, w cz. W pln.pos	90 SO (zg)	DRZEWE SO		58			0,7	17	15	III	12	165	230	6,8 4,9	
f	0,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 40l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.leś, w cz. W pln.pos	90 SO (zg)	DRZEWE 7 SO 3 SO		53 40			0,6	20 13	15 12	III II	23	84 34 ---	55 20 ---	1,9 1,0 ---	
g	2,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. pas, mjs So, Brz 15l, podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. N kępa 0,08 ha So 105l. 2-w cz. N kępa 0,13 ha So,Brz 44l. 3-w cz. N kępa 0,05 ha So,Brz 44l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pln.pos, w cz. N chr.leś	90 SO (zg)	DRZEWE 8 SO 2 BRZ		18 18			0,9	9 7	7 8	I II	22	35 15 50	80 35 115	10,5 3,0 ---	TP-2,32
h	0,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp,, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEWE 9 SO 1 BRZ		44 44			0,7	15 12	13 13	II IV	22	133 14 147	80 10 90	3,2 0,2 ---	TP-0,61



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
246A i	10,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So, Brz 55l, So 40l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	44 44		0,7	15 13	14 13	II IV	23	100 24 ---	1030 245 ---	41,1 6,7 ---	TP-10,28
j	0,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz 55l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	55		0,8	18	16	II	12	224	115	3,4 6,5	TP-0,52
k	8,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn., podsz.: brz, so na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,33 ha So 125l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	40 40		0,7	13 10	12 10	II IV	23	115 8 ---	1005 70 ---	46,6 2,2 ---	TW-8,72
l	1,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. pas, mjs So 25l, Brz, So 15l, So 6l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S ptn.pos, w cz. S chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 BRZ	18 18 6		0,9		4 4 1	III IV III	22			2,8 0,2 0,2 ---	CP-1,36
							PRZES	SO	125			26	16		3		20	5,6	
							PRZES	SO	45			14	10		4		1	2,4	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
246A m	2,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp., podsz.: brz, so, db na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos, w cz. SE chr.leś	90 SO (zg)	DRZEWE	9 SO 1 BRZ	44 44			0,9	14 12	13 13	II IV	23	156 14 ---	390 35 ---	15,5 0,9 ---	TP-2,49
n	0,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz 37l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.leś, w cz. SE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEWE	SO	37			0,9	12	11	III	22	103	100	6,9 7,0	TW-0,99
o	3,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Brz 60l, podsz.: so, brz, db na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.leś, w cz. NW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEWE	8 SO 2 SO	60 90			0,9	17 22	16 17	III IV	22	165 38 ---	555 125 ---	15,4 2,2 ---	TP-3,35
p	4,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Brz 42l, So 35l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEWE	7 SO 3 SO	42 29			0,7	13 9	12 10	III II	23	71 28 ---	305 120 ---	15,6 10,2 ---	TP-4,28

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
246A r	4,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so, db na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	85		0,8	21	17	III	3	219	930	15,7 3,7	Działka nr 1: IB-95%-3,15 AGROT-3,15 ODN-ZRB-3,15
s	1,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz 35l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	35		0,7	12	11	II	22	111	150	8,7 6,5	TW-1,34
t	2,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn., podsz.: brz, so, db na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.leś, w cz. NW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	42 42		0,7	13 10	11 11	III IV	23	85 9 94	190 20 210	9,8 0,6 10,4 4,6	TP-2,26
w	3,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 60l, podsz.: so, brz na 10%, 1-w cz. SE luka 0,12 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,7	17	17	II	22	215	735	19,0 5,6	TP-3,41

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
246A x	8,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs So, Brz 50l, Brz 41l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW SO PRZES	SO SO	41 130		0,9	13	12	III	22	133	1140	61,2 7,1	TP-8,56
y	0,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, podsz.: so, brz, db na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	85		0,9	21	17	III	3	245	185	3,1 4,1	IC-95%-0,75 AGROT-0,75 ODN-ZRB-0,75
z	5,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 60l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,8	16	16	III	22	194	1150	32,0 5,4	TP-5,92
~a			0,48		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,43		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,21		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,25		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,21		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~i			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
246A			0,07		RP: DROGI L														
~j			0,07		RP: DROGI L														
~k			0,05		RP: DROGI L														
~l			0,05		RP: DROGI L														
~m			0,04		RP: DROGI L														
~n			0,02		RP: DROGI L														
~o			0,94		RP: DROGI L														
~p			0,00		RP: LINIE														
~r			0,17		RP: PAS PPOŻ														
~s			0,08		RP: PAS PPOŻ														
~t			0,02		RP: PAS PPOŻ														
~w			0,01		RP: PAS PPOŻ														
~x																			
	65,00		3,56	7,07	= 75,63												9428	352.3	
	65,00		3,56	7,07	= 75,63 Obr. ew. Trzebień Mały (0030)														
	65,00		3,56	7,07	= 75,63 Gmina Bolesławiec (022)														
	65,00		3,56	7,07	= 75,63 Powiat bolesławiecki (01)														
	65,00		3,56	7,07	= 75,63 Woj. dolnośląskie (02)														
247			1,89		Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 156m. max wys npm 170m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a					RP: PAS PPOŻ, T. 4, OP: Płaty roślinności: w cz. NE ptn.pos														
b		2,25			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów 5, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, D. podsz.: so, brz na 30%, OP: Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	SO	PRZES	SO	90			32	18	3				15	
						SO		SO	45			13	12	4				70	
						BRZ		BRZ	45			10	12	4				20	
																		--	
																		105	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
247 c	8,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Brz 18l, podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. SE kępa 0,21 ha So,Brz 18l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 BRZ 2 SO 2 SO 1 SO	45 45 55 30 18			0,7	13 10 18 9	12 10 14 7 4	III IV III III III	33	43 9 28 9 ---	355 75 230 75 ---	15,9 1,9 7,4 9,0 1,9 ---	TP-8,26
d	6,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Db 61l, podsz.: so, brz, czm na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	61			0,7	21	18	II	3	218	1470	37,2 5,5	TP-6,74
f	2,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 73l, podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. SW kępa 0,45 ha So,Brz 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	73			0,7	25	20	II	3	223	455	9,1 4,5	TP-2,04
g	9,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Db 57l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	57			0,7	18	16	II	22	181	1675	46,4 5,0	TP-9,26
h	4,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 45l, podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. C kępa 0,11 ha So,Brz 25l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 3 SO	45 45 55			0,8	16 12 21	15 13 17	II IV II	23	100 14 52 ---	455 65 235 ---	17,6 1,7 6,9 ---	TP-4,55

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
247 i	1,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> RDw, pls/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Db 39l, podsz.: so, brz, os na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	80 SO (niezg)	DRZEW	6 BRZ 2 OS 2 SO	39 39 39			0,7	14 26 18	16 24 16	II I I	13	86 29 29 ---	90 30 30 ---	2,9 1,1 1,3 ---	TP-1,04
j	2,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> RDw, pls/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> mło złoż, drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs So 55l, Db, Brz 35l, Bk, Jd 25l, Jrz, Bk 13l, podsz.: brz, jrz, so, czm, db na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 DB 1 BRZ 2 DB 1 DB 1 SO	13 13 13 30 45 35			0,8		4 3 4 8 16 12	I III IV III III II	22	5 10 10 ---	10 25 25 ---	4,7 0,2 1,8 1,3 1,4 ---	CP-2,33
k	0,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz 28l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB SO	28 160 160			0,7	10 23	9 14	II 3	23	71 2	50 2	4,4 6,6	TW-0,67
~a			0,26		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,26		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,20		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,15		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,04		<b>RP:</b> DROGI L															
~g			0,03		<b>RP:</b> DROGI L															
~h			0,01		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
247 ~i ~j ~k ~l ~m			0,21 0,18 0,11 0,23 0,16		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE														
	34,89 34,89 34,89 34,89 34,89	2,25 2,25 2,25 2,25 2,25	3,73 3,73 3,73 3,73 3,73		= 40,87 = 40,87 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 40,87 Gmina Osiecznica (052) = 40,87 Powiat bolesławiecki (01) = 40,87 Woj. dolnośląskie (02)											5493	174.1		
248 a b c	2,69 1,95 4,64				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 159m. max wys npm 168m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, U. 20% zwierz, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 36l, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 5, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Db 76l, podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. W kępa 0,10 ha So,Św,Brz 30l., OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 90l, Db, Brz 58l, podsz.: so, brz, db na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,20 ha So 90l., OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. S plu.isl, w cz. NW pln.pos	90 SO (zg) 90 SO (zg) 90 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO	SO SO SO	36 76 58		0,7 0,8 1,0	13 24 22	12 21 18	II II II	22 3 12	116 253 272	310 495 1260	17,3 6,4 9,3 4,8 34,1 7,3	TW-2,69 TP-1,95 TP-4,64



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
248 d	1,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 66l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe, w cz. W plu.isl, w cz. W pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	66		0,7	22	18	II	3	218	415	9,5 5,0	TP-1,91	
f	1,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz, Db.c 38l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. S plu.isl, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	38		0,9	14	13	II	12	156	205	10,4 7,9	TW-1,32	
g	3,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, żar.m, tnk.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. smug., podsz.: brz na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,09 ha So 100l. So,Db,Brz 35l. 2-w cz. SW kępa 0,09 ha So 100l. So,Brz,Db.c 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. SE plu.isl, w cz. SE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	9 9		1,0		2 4	II II	12				1,8 --- 1,8 0,6	CP-3,04
h	2,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> RDw, pls/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmf.spe, <b>U.</b> 10% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs So 60l, Brz, So, Db.c 40l, Brz 20l, podsz.: so, db, św na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. W chr.spe, w cz. W plu.isl, <b>Info:</b> fragm.BŚW	140 SO (cz zg)	DRZEW	4 DB 3 DB 3 SO	45 30 20		1,0	18 12 8	12 10 7	III II II	12	43 24 10 77	90 50 20 160	5,0 4,7 5,8 --- 15,5 7,4	TW-2,10	
~a			0,21		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,07		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,05		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny					
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha						
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				
248 ~d ~f ~g ~h			0,20 0,15 0,09 0,14		<b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> LINIE																		
	17,65 17,65 17,65 17,65 17,65		0,91 0,91 0,91 0,91 0,91		= 18,56 = 18,56 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 18,56 Gmina Osiecznica (052) = 18,56 Powiat bolesławiecki (01) = 18,56 Woj. dolnośląskie (02)												2879	97.9					
249 a b	0,89 1,87				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Parkoszów (0023) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 150m. max wys npm 165m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 11, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkep., podsz.: db, czm, ak, so na 30%, 1-w cz. N d luka 0,02 ha So 10l. Db.b 11l. 2-w cz. N d luka 0,06 ha So 10l. Db.b 11l. 3-w cz. N d luka 0,06 ha So 7l. 4-w cz. N d luka 0,06 ha So 7l. 5-w cz. NE d luka 0,01 ha So 7l. 6-w cz. NW d luka 0,02 ha So 7l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BŚW <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-GLEB, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 11, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db.c, Brz, Db 44l, Db, Czm 35l, podsz.: db, czm, kru na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 1 SO 1 DB 1 SO	125 125 105 105 30		0,6	42 50 32 36 16	17 19 15 14 12	IV IV IV IV I	3 3 3 3 4	74 42 16 16 11	65 35 15 15 10	0,7 0,4 0,2 0,2 0,6		159	140	2,1 2,4	CW-0,23
						90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	44 50		0,8	16 20	14 17	II II	13	134 38 172	250 70 320	10,0 2,4 12,4 6,6	TP-1,87				

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
249 c	10,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 21 SE, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, tnk.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Os 60l, Brz, Db, Lp, So, Os 45l, podsz.: czm, kru, brz, db, wb na 50%, 1-w cz. S kępa 0,26 ha Bk, Św 25l. 2-w cz. S remiza 0,25 ha Kru, Czm, Wb 10l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W plu.isl, w cz. W chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 1 BRZ 1 DB 1 SO	145 145 90 90 90			0,9	46 68 35 40 34	22 24 24 20 20	III IV II III III	2 3 3 3 3	138 79 32 32 26 ---	1395 800 325 325 265 ---	11,1 6,9 2,0 6,1 4,1 ---	
d	0,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Gw, pg/pls, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> pok.zwy, blk.kur, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Brz, Wb 20l, 1-w cz. E luka 0,04 ha	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 2 MD	20 20 20			1,0	12 10 16	11 10 14	IA I I	22  I	45 10 20 ---	25 5 10 ---	4,0 1,5 1,3 ---	TW-0,56
f	0,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Gw, pg/pls, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> pok.zwy, mał.wiś, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Db, So 21l, Lp, Bk 17l, podsz.: kru, glg, lp, czm na 20%	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 MD 1 BK 2 ŚW	17 21 21 10			0,9	10 16	8 13 7 2	IA I I I	23  I I	25 20 ---	10 10 ---	2,0 1,0 0,3 ---	CP-0,50
g	1,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz, Db.c 40l, Brz 23l, podsz.: czm, kru, Jrz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 DB 3 DB 1 SO	40 40 55 23			0,7	15 13 20 8	13 12 16 7	II III III II	13  I I	56 12 36 4 ---	105 25 70 10 ---	4,9 1,6 2,8 1,2 ---	TW-1,90
							PRZES	DB SO	110 140				46 48	17 18	3 3		20 18 ---	38		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
249 h	2,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. smug,, 1-w cz. W kępa 0,04 ha So,Brz 35l. 2-w cz. SE kępa 0,12 ha Db 45l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	15 15		1,0		4 6	II III	12			7,9 1,1 --- 9,0 3,1	CP-2,93
i	1,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 9, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trk.spe, śmł.spe, jeź.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz luź,IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP zmiesz. grp, mjs Db 160l, Db, Brz 60l, IIP zmiesz. jdn., podsz.: kru, czm, jrż, db na 50%	90 SO (zg)	2 PIĘTR IP	8 SO 2 SO	80 110		0,6	36 44	23 25	II II	3 3	158 43	165 45	2,9 0,5 --- --- 3,4 3,3 1,0 0,3 --- 1,3 1,3	
j		2,81			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>D.</b> 1-w cz. W kępa 0,13 ha Brz,So 90l. So 145l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	SO	PRZES	SO SO BRZ DB	145 90 90 35			46 34 30 13	22 21 21 11		3 3 3 4		7 7 5 3 --- 22	AGROT-2,81 ODN-ZRB-2,81	
~a			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,05		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,43		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
249			0,02		<b>RP:</b> L ENERG															
~i			0,07		<b>RP:</b> ROWY															
~k			0,00		<b>RP:</b> L ENERG															
	19,79	2,81	0,76		= 23,36											4132	79			
	19,79	2,81	0,76		= 23,36 Obr. ew. Parkoszów (0023)															
	19,79	2,81	0,76		= 23,36 Gmina Bolesławiec (022)															
	19,79	2,81	0,76		= 23,36 Powiat bolesławiecki (01)															
	19,79	2,81	0,76		= 23,36 Woj. dolnośląskie (02)															
250					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Trzebień Mały (0030) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 161m. max wys npm 164m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	4,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. smug., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C trf.spe	90 SO (zg)	DRZEW 2 BRZ	8 SO 18	18		1,0	8 7	7 8	I II	12	35 15 -- 50	150 65 -- 215	21,7 5,7 -- 27,4 6,3	TW-4,32	
b	2,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, wrz.pos, tnk.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. rzęd., 1-w cz. N kępa 0,21 ha So 140l. So 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE trf.spe, w cz. NE chr.leś, w cz. NE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 2 BRZ	8 SO 13	13		1,0		3 4	II IV	12			1	6,5 0,4 -- 6,9 2,9	CP-2,42
c	1,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Brz 38l, podsz.: so, brz, db na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C trf.spe, w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW 2 BRZ 1 DB 1 SO	6 SO 24 24 24 38	24		0,8	8 8	9 8	I IV IV II	13	49 8	55 10	5,9 0,6	TW-1,13	
												14	12	II	15	15	0,9			
															72	80	7,4 6,5			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
d	2,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> naga, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> pjd Brz 5l, 1-w cz. S kępa 0,22 ha So 140l. 2-w cz. E kępa 0,08 ha So 140l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W ptn.pos, w cz. W chr.leś, w cz. NE trf.spe	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	5 140	nat	1,0		30	16	II 11	11 3		59		CW-2,90
f	2,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Ak 38l, podsz.: brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C chr.leś, w cz. C trf.spe	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 BRZ SO	38 38 140		0,7		14 12	13 11	II IV	13	100 8 108	210 15 225	10,7 0,6 11,3 5,3	TW-2,12
g	0,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz 33l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW trf.spe, w cz. SW chr.leś, w cz. SW ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 3 SO SO	48 33 140		0,7		15 13	12 10	III III	13	96 19 115	85 15 100	3,4 1,5 4,9 5,5	TP-0,89
h	1,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 10% antrop, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db.c 38l, podsz.: brz, db.c, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	38 38		0,7		14 12	14 13	I III	12	136 20 156	190 30 220	8,6 1,0 9,6 6,8	TW-1,41
i	2,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 10% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Ak 33l, podsz.: brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	33 33		0,8		13 11	11 10	II IV	13	100 8 108	265 20 285	17,3 0,9 18,2 6,9	TW-2,65

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
250 j	2,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 2, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. smug., 1-w cz. SE kępa 0,20 ha So 35l. 2-w cz. W kępa 0,08 ha So 35l. 3-w cz. W kępa 0,03 ha So 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	16 16			1,0		5 7	II II	22			8,6 0,9 -- 9,5 3,3	CP-2,84
k	2,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 40l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś, w cz. W plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW SO	40			0,7	13	11	III	13	96	245	13,8 5,4	TW-2,54
i	2,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. smug., 1-w cz. W kępa 0,26 ha So,Brz 38l. 2-w cz. E kępa 0,06 ha So 130l. So 38l. 3-w cz. W kępa 0,04 ha So 130l. So 38l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W plu.isl, w cz. W chr.leś, w cz. W pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	10 10			1,0		2 3	II III	12			1,1 -- 1,1 0,4	CP-2,90
m	0,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 2, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 33l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos, w cz. W plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW SO	33			0,7	12	10	III	23	64	40	3,8 5,8	TW-0,66
~a			0,22		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,64		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,23		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
250																			
	26,78		1,09		= 27,87												1602	113.9	
	26,78		1,09		= 27,87 Obr. ew. Trzebień Mały (0030)														
	26,78		1,09		= 27,87 Gmina Bolesławiec (022)														
	26,78		1,09		= 27,87 Powiat bolesławiecki (01)														
	26,78		1,09		= 27,87 Woj. dolnośląskie (02)														
251					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Trzebień Mały (0030) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 160m. max wys npm 163m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	0,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, mjs Db 40l, podsz.: so, db, brz na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	144		0,7	34	16	IV	3	169	95	0,9 1,6	IC-95%-0,55 AGROT-0,55 ODN-ZRB-0,55
b	1,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn., podsz.: brz, db.c na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	38 38		0,7	15 12	13 12	II IV	23	116 8 124	210 15 225	10,6 0,5 11,1 6,1	TW-1,81
c	22,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz 34l, podsz.: brz, so na 20%, 1-w cz. W kępa 0,14 ha So 78l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW plu.isl, w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	34 40		0,7	12 14	10 12	III II	23	64 12 76	1420 265 1685	118,2 12,4 130,6 5,9	TW-22,20
							PRZES	SO	78			20	15		3		18		



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
251 d	2,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 125l, podsz.: so na 10%, 1-w cz. W kępa 0,09 ha So 34l. 2-w cz. E kępa 0,09 ha So 125l. So 34l. 3-w cz. E kępa 0,11 ha So 45l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.leś, w cz. W pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	63 45			0,8	18 14	16 14	III II	4 4	169 18 ---	390 40 ---	10,2 1,6 ---	TP-2,32
f	0,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 12l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	11			1,0		2	III	21				CP-0,55
g	1,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 15l, 1-w cz. W kępa 0,08 ha So 130l. So 40l. 2-w cz. W kępa 0,02 ha So 40l. 3-w cz. E kępa 0,04 ha So 40l. 4-w cz. E kępa 0,04 ha So,Brz 40l. 5-w cz. E kępa 0,02 ha So 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.isl, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO PRZES SO SO	15 40 130			1,0		4 13 30	II	22 4 3			5,3 3,4	CP-1,58
h	0,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 120l, podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C pln.isl, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW SO	78			0,8	23	17	III	3	210	180	3,5 4,1	TP-0,86

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
251 i	1,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 39l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln,pos, w cz. C plu.isl, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	39		0,7	14	13	II	13	132	145	7,1 6,4	TW-1,11
j	0,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. smug,, 1-w cz. NW kępa 0,05 ha So 130l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln,pos, w cz. C chr.spe, w cz. C plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	13 13		1,0		3 4	II IV	22			2,1 0,1 --- 2,2 3,1	CP-0,70
~a			0,40		<b>RP:</b> DROGI L		PRZES	SO	130			34	15		3		7		
~b			0,37		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,23		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,05		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,35		<b>RP:</b> DROGI L														
	31,68 31,68 31,68 31,68 31,68		1,47 1,47 1,47 1,47 1,47		= 33,15 = 33,15 Obr. ew. Trzebień Mały (0030) = 33,15 Gmina Bolesławiec (022) = 33,15 Powiat bolesławiecki (01) = 33,15 Woj. dolnośląskie (02)											2808	172.5		
251A a	2,11				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Trzebień Mały (0030) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 160m. max wys npm 164m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	SO	63		0,8	18	17	III	4	191	405	10,4 4,9	TP-2,11

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
251A b	7,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. jdn., podsz.: brz na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	37 37		0,8	13 10	12 11	II IV	12	124 8 132	955 60 1015	50,7 2,2 52,9 6,9	TW-7,72
c	1,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp., 1-w cz. N kępa 0,10 ha So 135l. So,Brz 35l.	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	13 13		1,0		3 4	II IV	12			3,3 0,2 --- 3,5 2,9	CP-1,22
d	1,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 33l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	33		0,6	12	12	II	12	88	130	8,4 5,8	TW-1,46
f	2,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 58l, podsz.: brz na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	58		0,8	15	15	III	22	178	365	10,6 5,2	TP-2,04
g	1,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. smug,	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	25 25		0,7	8 7	8 8	II IV	12	42 8 50	70 15 85	8,4 0,8 --- 9,2 5,6	TW-1,63
							PRZES	SO SO	50 70			20 28	11 15	3 3		11 4 --- 15			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
251A h	2,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. smug,, 1-w cz. E kępa 0,21 ha So 130l. So 30l. 2-w cz. W kępa 0,08 ha So 130l. 3-w cz. SW kępa 0,06 ha So 130l. So 30l.	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	13 13			1,0		3 4	II IV	22			8,6 0,3 --- 8,9 3,1	CP-2,85
i	0,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 2, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 42l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	42			0,9	12	11	III	13	129	80	4,2 6,7	TW-0,63
j	0,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 2, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 48l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	48			0,9	14	14	II	12	206	160	5,7 7,3	TP-0,78
k	3,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Md, Brz 27l, 1-w cz. SE kępa 0,09 ha So, Brz 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 DB.C	27 27			1,0	8	9 6	II IV	13	61	200	20,2 0,5 --- 20,7 6,3	TW-3,28
l	0,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Brz 35l, Md 20l	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 BRZ 2 SO	20 20 35			1,0	7 7 13	6 6 10	II IV III	12	20 10 20 ---	15 10 15 ---	4,3 0,7 1,2 ---	CP-0,78
																50	40	6,2 7,9	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
251A m	6,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 SO	44 44 35			0,9	13 12 10	11 11 10	III IV III	12	110 10 10 ---	750 70 70 ---	35,1 1,8 5,3 ---	TP-6,82
n	7,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 58l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	58			0,7	15	15	III	12	156	1215	35,6 4,6	TP-7,79
o	1,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp., podsz.: brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	33 33			0,8	11 12	11 10	II IV	12	100 8 ---	185 15 ---	11,9 0,6 ---	TW-1,83
p	4,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn., podsz.: brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. SE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	39 39			0,7	13 10	12 11	II IV	12	120 8 ---	600 40 ---	29,0 1,3 ---	TW-4,98
r	1,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp., podsz.: brz na 20%, 1-w cz. E kępa 0,09 ha So 130l. So 30l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	13 13			1,0		3 4	II IV	21			3,5 0,2 ---	CP-1,31
~a			0,42		<b>RP:</b> DROGI L		PRZES SO	130				32	17		3		23	3,7 2,8	
~b			0,39		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
251A ~c ~d ~f ~g ~h			0,19 0,14 0,05 0,02 0,71		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L															
	47,23 47,23 47,23 47,23 47,23		1,92 1,92 1,92 1,92 1,92		= 49,15 = 49,15 Obr. ew. Trzebień Mały (0030) = 49,15 Gmina Bolesławiec (022) = 49,15 Powiat bolesławiecki (01) = 49,15 Woj. dolnośląskie (02)												5539	265		
252 a b c	0,52 2,59 1,11				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 160m. max wys npm 175m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 61l, podsz.: brz, so na 30%, 1-w cz. SE kępa 0,06 ha So,Brz 17l., OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos 90 SO (zg) DRZEWE SO 61 0,5 16 16 III 4 125 65 1,8 3,5 TP-0,52 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Db 52l, podsz.: brz, db na 20% 90 SO (zg) DRZEWE SO 52 0,8 17 16 II 22 205 530 16,7 6,4 TP-2,59 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 20% antrop, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Db, Brz 43l, podsz.: brz, db na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos 90 SO (zg) DRZEWE SO 43 0,8 17 17 I 22 206 230 8,6 7,7 TP-1,11															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
252 d	6,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> RDw, pls/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, orl.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Św, Md 35l, podsz.: czm, św na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 1 BRZ 1 DB 2 DB	35 35 35 60			0,8	15 15 14 26	16 15 13 20	IA II II II	13	128 12 8 44 ---	865 80 55 300 ---	41,4 3,1 3,6 8,8 ---	TW-6,77
							PRZES BRZ SO	60 100				25 35	18 20		3 3	192 1300	1 5 ---	8,4	
f	0,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDw, pls/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: brz, db na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 5 BRZ	39 39			0,6	18 15	17 16	IA II	23	84 52 ---	55 35 ---	2,2 1,1 ---	TW-0,63
							PRZES SO BRZ DB	60 60 60				34 25 28	19 19 18		3 3 3	136 90	7 2 2 ---	5,2	
g	0,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDw, pls/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: so, św na 20%, 1-w cz. N kępa 0,05 ha So,Brz 22l. 2-w cz. NW kępa 0,03 ha So,Brz 22l. 3-w cz. SW bagno 0,03 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	140 SO (cz zg)	DRZEW 7 DB 1 SO 2 DB	40 40 55			0,6	14 16 18	12 14 15	III II III	13	36 12 20 ---	30 10 20 ---	2,2 0,5 0,7 ---	TW-0,89
							PRZES DB SO	170 170				85 56	26 23		3 2	68 60 ---	34 18 52	3,4 3,8	
h	0,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, mjs Db 170l, Db 90l, Brz 40l, podsz.: so, brz, db.c na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO	90			0,6	28	22	II	3	209	120	1,8 3,2	IC-95%-0,57 AGROT-0,57 ODN-ZRB-0,57

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
252 i	2,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bmśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, śml.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 170l, So, Db 100l, Św, Os 66l, podsz.: św, db, bk na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.LMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB	66 66 66			0,7	26 26 25	24 22 22	I II II	3 3 3	187 40 22 ---	560 120 65 ---	12,2 1,6 1,7 ---	TP-2,99
j		0,51			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bmśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> RDb, pl///gz, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos	SO														
k	1,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp,	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	20 15			0,5	8 7	8 7	I II	23	25	30	5,7 0,4 ---	CP-1,23
							PRZES	SO BRZ	52 52				20 16	15 13		3 4	37 5 ---	42	6,1 5,0	
l	1,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, orl.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Db 52l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	52			0,7	22	21	IA	21	276	500	13,8 7,6	TP-1,81



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
252 m	6,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl//gz, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, orl.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> nas gosp, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/26548/05, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz luź, IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IIP zmiesz. jdn, mjs Św 120l, Brz 75l, IIP mjs Św, Db.c 75l, podsz.: db, św, so na 20%, 1-w cz. NE d luka 0,16 ha Bk 15l. 2-w cz. E d luka 0,10 ha Db, So 28l. 3-w cz. S d luka 0,11 ha Db 28l. 4-w cz. W d luka 0,10 ha Bk 15l. 5-w cz. NW d luka 0,10 ha Bk 15l. 6-w cz. NW d luka 0,12 ha Bk 15l. 7-w cz. NW d luka 0,13 ha Bk 15l. 8-w cz. SE d luka 0,12 ha Bk 15l. 9-w cz. SE d luka 0,17 ha Bk 15l. 10-w cz. S d luka 0,08 ha Bk 15l. 11-w cz. SE d luka 0,08 ha Bk 15l. 12-w cz. SE d luka 0,06 ha Bk 15l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	2 PIĘTR IP 6 SO 2 DB 170 75		170 gdn			0,7	52 65 30	24 22 21	III IV II	2 3 2	127 69 48	825 450 310	5,6 3,2 6,0	CP-1,33
n	1,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl//gz, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Db 110l, Brz 66l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO	66			0,7	24	19	II	3	218	255	5,8 5,0	TP-1,16	
o		0,29			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pg//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, orl.pos, tnk.spe, <b>D.</b> podsz.: brz, czm, os na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	DB-SO														
p	2,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pg//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, śmł.spe, <b>C.</b> nas gosp, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/26548/05, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Św, Db.c 75l, podsz.: czm, brz, św na 20%	90 DB-SO (zg)	DRZEW 5 SO 2 DB 3 DB	170 gdn 170 gdn 75			0,9	50 75 25	25 25 18	III IV III	2 2 3	132 90 74 --- 296	290 200 165 --- 655	2,0 1,4 4,1 --- 7,5 3,4		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
252 r	6,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl///gz, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, śmi.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> nas gosp, <b>LMP.</b> nas gosp SO MP/1/26548/05, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz luź, IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP zmiesz. grp, mjs Św 170l, Brz 75l, IIP mjs Db.c 75l, podsz.: db, św, so na 20%, 1-w cz. NW d luka 0,07 ha Db.s 11l. 2-w cz. NW d luka 0,18 ha Db.s 11l. 3-w cz. NW d luka 0,22 ha Db.s 11l. 4-w cz. NW d luka 0,16 ha Db.s 11l. 5-w cz. N d luka 0,18 ha Db.s 11l. 6-w cz. SE d luka 0,33 ha Db.s 11l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMSW	90 DB-SO (zg)	2 PIĘTR IP	4 SO 2 DB 2 ŚW 2 SO	170 170 95 75	gdn		0,7	52 76 34 30	25 25 27 24	III IV II I	2 3 2 3	85 69 95 58 ---	575 465 640 390 ---	3,9 3,3 10,1 7,3 ---	CP-1,14
s	1,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 5, <b>GI.</b> RDb, pl///gz, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db, Ol, So.we 39l, podsz.: brz, so na 30%, 1-w cz. S luka 0,07 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	80 SO (niezg)	DRZEW	8 BRZ 2 SO	39 39		0,7	14 16	14 15	III I	13	76 32 ---	105 45 ---	3,5 1,9 ---	TW-1,41	
t	0,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pg//gp, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, tśl.mdr, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Db 38l, podsz.: so, brz, czm na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos	80 DB-SO (niezg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	38 38		0,5	16 16	18 15	I I	12	100 12 ---	40 5 ---	1,4 0,2 ---	4,0	
~a			0,14		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,10		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,01		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,09		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,24		<b>RP:</b> LINIE															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
252			0,23		<b>RP:</b> LINIE														
~g			0,21		<b>RP:</b> LINIE														
	37,55	0,80	1,02		= 39,37											9311	207		
	37,55	0,80	1,02		= 39,37 Obr. ew. Łąszowska (0003)														
	37,55	0,80	1,02		= 39,37 Gmina Osiecznica (052)														
	37,55	0,80	1,02		= 39,37 Powiat bolesławiecki (01)														
	37,55	0,80	1,02		= 39,37 Woj. dolnośląskie (02)														
253					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Parkoszów (0023) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 160m. max wys npm 165m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	1,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% grzyby, osu-sos, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. pas., podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. C kępa 0,08 ha So 95l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	5 5			1,0			II II	12			0,9 --- 0,9 0,6	CW-1,50
							PRZES	SO	95				30	19		3	12		
b	13,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 2, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 39l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	39		0,8	12	10	III	13	99	1335	79,9 5,9	TP-13,50
c	0,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs So 53l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.leś, w cz. SW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	50		1,0	15	14	III	22	190	130	4,9 7,1	TP-0,69

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
253 d	6,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 54l, podsz.: brz, db, so na 10%, <b>OP.</b> Platy roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	54			0,9	16	15	III	12	198	1260	41,2 6,5	TP-6,36
f	7,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz 42l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Platy roślinności: w cz. SW pln.pos, w cz. SW chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	42			1,0	13	11	III	22	147	1035	53,0 7,5	TP-7,04
g	3,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Db, Brz, Md 25l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Platy roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB.C 1 SO	25 25 42			0,7	9 7 15	8 6 13	II III II	23	25 4 4 33	75 10 10 95	9,3 5,5 0,5 15,3 5,0	TW-3,03
h	1,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. pas, mjs So 35l, OI 16l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Platy roślinności: w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	16 16			1,0		4 6	III III	22			3,9 0,5 4,4 3,0	CP-1,49
i	5,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 63l, podsz.: brz, so, db na 10%, 1-w cz. W kępa 0,27 ha So 85l., <b>OP.</b> Platy roślinności: w cz. E chr.leś, w cz. E pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	63			0,8	18	16	III	4	193	1035	26,8 5,0	TP-5,36

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
253 j	0,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 45l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.leś, w cz. W pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	45		0,8	15	13	III	13	137	85	3,9 6,2	TP-0,63
k	0,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz 36l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	36		0,9	11	10	III	12	95	55	4,0 6,9	TW-0,58
l	1,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	85		0,9	22	18	III	3	250	370	6,3 4,2	IB-95%-1,49 AGROT-1,49 ODN-ZRB-1,49
m	3,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp., podsz.: brz, so na 10%, 1-w cz. SE kępa 0,31 ha So 145l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.leś, w cz. W pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	42 42		1,0	14 12	13 13	II IV	12	180 9 189	685 35 720	29,5 1,0 --- 30,5 8,0	TP-3,81
							PRZES	SO	145			34	17	3		8			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
253 n	2,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. pas, mjs So 45l, So.c 25l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Platy roślinności: w cz. E chr.leś, w cz. E ptn.pos	80 SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 SO 2 SO	25 25 40		0,7	8 9 14	8 8 11	IV II III	12	25 17 13 ---	70 50 35 ---	4,6 6,0 2,1 ---	TW-2,85
o	1,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, szc.siw, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. pas, mjs So 35l, Jrz, Ol 13l, podsz.: so, brz, Jrz, db na 20%, <b>OP.</b> Platy roślinności: w cz. W ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 BRZ	13 13 25		0,9		4 5 8	I III IV	22		5 5	4,5 0,4 0,4 ---	CP-1,14
p	0,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, podsz.: so, brz na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	BRZ SO	50 90		0,6	27	19	III	3	178	95	1,5 2,8	IB-95%-0,54 AGROT-0,54 ODN-ZRB-0,54
~a			0,49		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,40		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,28		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,25		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,00		<b>RP:</b> DROGI L														
~i			0,48		<b>RP:</b> DROGI L														
~j			0,20		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
253 ~k			0,01		RP: DROGI L															
	50,01 50,01 50,01 50,01 50,01		2,18 2,18 2,18 2,18 2,18		= 52,19 = 52,19 Obr. ew. Parkoszów (0023) = 52,19 Gmina Bolesławiec (022) = 52,19 Powiat bolesławiecki (01) = 52,19 Woj. dolnośląskie (02)												6410	290.6		
254					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Parkoszów (0023) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 160m. max wys npm 164m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	3,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. pas, mjs OI 16l, podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,27 ha So 125l. So 90l., OP. Płaty roślinności: w cz. SW plu.isl, w cz. C pln.pos, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	16 16			1,0		4 6	III III	22			9,6 1,4 ---	CP-3,71	
							PRZES	SO SO	125 90				30 24	19 16	3 3		30 15 45	11,0 3,0		
b	12,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, U. 20% antrop, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz 48l, Brz 41l, podsz.: so, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. W chr.leś, w cz. SW plu.isl, w cz. W bie.siw, w cz. W pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 SO 2 SO	41 48 33			0,9		13 18 10	11 14 9	III II III	23	81 28 19 ---	985 340 230 ---	53,0 12,0 20,9 ---	TP-12,18
							PRZES	SO	110				28	17	3		7	128 1555	85,9 7,1	
c	0,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 5, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, tnk.spe, szcz.siw, U. 20% klimat, susza, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. smug, mjs So 35l, podsz.: brz, so, jrz, db na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.leś, w cz. S pln.pos	80 SO (cz zg)	DRZEW 6 BRZ 4 SO	25 25			0,7		7 8	8 6	IV III	23	21 13 ---	10 5 ---	0,5 1,3 ---	TW-0,39
																	34	15	1,8 4,6	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
254 d	1,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz nat, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. pas., podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,09 ha So 125l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE pln.pos, w cz. NE chr.leś, w cz. NE bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 BRZ SO	11 10 125	nat	1,0		2 3	III III	22 3			0,4 --- 0,4 0,3	CP-1,22
f	1,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz 51l, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.leś, w cz. E pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	51		1,0		15 14	III III	22 3	186	325	11,6 6,7	TP-1,74
g	1,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 2, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% grzyby, osu-sos, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. C kępa 0,08 ha So 100l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	6 100	nat	0,9		27 18	II 3	12 3		9		CW-1,01
h	2,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, szc.siw, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. pas., podsz.: brz, so na 20%, 1-w cz. N kępa 0,06 ha So 150l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C płu.isl, w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 BRZ SO	10 10 150		1,0		2 3	II III	12 3		5	0,8 --- 0,8 0,4	CP-2,06



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
254 i	3,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, śmł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 150l, podsz.: so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos, w cz. S chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	90		0,8	26	19	III	3	232	850	13,2 3,6	IB-95%-3,66 AGROT-3,66 ODN-ZRB-3,66
j	1,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, szcz.siw, <b>U.</b> 30% grzyby, osu-sos, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,06 ha So 100l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE plu.isl, w cz. S chr.leś, w cz. S pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	6 100	nat	0,9		27	19	II	12 3		15	CW-1,15
k	1,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 56l, Brz, So 46l, podsz.: brz, so, db na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E plu.isl, w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	56		0,8	16	14	III	12	169	335	10,4 5,2	TP-1,99
l	2,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs So 66l, So 56l, Brz 46l, So 38l, podsz.: so, brz, db na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	49		0,9	15	13	III	12	175	485	18,7 6,7	TP-2,78

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
254 m	1,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, mjs Db, Brz, Db.c 45l, So, Brz 30l, Db, Md 25l, podsz.: brz, so, jr, czm, bk na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE bgn.pos, w cz. C chr.leś, w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 1 DB.C 2 SO	25 25 25 45			0,8	9 8 7 16	8 9 7 13	II III III III	13	21 4 4 13 ---	30 5 5 20 ---	3,6 0,3 2,5 0,8 ---	TPW-1,38
~a			0,49		<b>RP:</b> DROGI L		PRZES	SO	165				35	20	3		42 60 17	7,2 5,2		
~b			0,34		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,14		<b>RP:</b> DROGI L															
	33,27 33,27 33,27 33,27 33,27		0,97 0,97 0,97 0,97 0,97		= 34,24 = 34,24 Obr. ew. Parkoszów (0023) = 34,24 Gmina Bolesławiec (022) = 34,24 Powiat bolesławiecki (01) = 34,24 Woj. dolnośląskie (02)												3740	161		
255 a	1,34				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Parkoszów (0023) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 152m. max wys npm 166m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70			0,7	28	20	II	3	234	315	6,6 4,9	TP-1,34
b	5,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>OCH-GLEB,</b> <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 26 NE, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs So, Św, Brz 80l, Db, Brz, Św 60l, podsz.: brz, db, czm, kru, św na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 DB 2 SO 1 DB	135 135 110 110			0,9	46 55 38 38	26 26 22 20	II III III IV	3 2 3 3	193 35 64 30 ---	975 175 325 150 ---	7,7 1,5 3,7 2,4 ---	
							PODR	DB	35			0,2	7		23		322 1625	15,3 3,0		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
255 c	7,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% antrop, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 110l, Brz 80l, podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. C remiza 0, 12 ha Czm,Brz,Db,Jrz,Bk 20l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	80		0,8	26	21	II	3	267	1970	34,7 4,7	Działka nr 1: IB-95%-3,57 AGROT-3,57 ODN-ZRB-3,57 Działka nr 2: TP-3,80
d	3,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,8	22	18	II	12	245	770	20,0 6,3	TP-3,15
f	1,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db, Bk 20l, podsz.: so, brz, kru, jrz na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	20 20		1,0	9 7	8 9	I II	22	55 10 ---	95 15 ---	17,4 1,3 ---	TW-1,70
g		0,34			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 28 NE, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>D.</b> podsz.: so, brz, db, kru, jrz na 40%, <b>Info:</b> fragm.BMSW	SO	PRZES	DB	120			57	16		3		3	2	
h	2,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. smug, mjs Jrz 13l, podsz.: brz, so na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	13 13		1,0	7	4 5	I III	22	5	10	12,2 0,9 ---	CP-2,43
i	1,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. rzęd, mjs Brz 45l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 SO 2 SO	60 45 110		0,7	22 16 44	19 14 20	II II III	12	72 63 38 ---	145 125 75 ---	3,7 4,8 0,9 ---	TP-1,98
															173	345	9,4 4,7		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
255 j	0,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 44l, podsz.: brz, so, db na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO		44			0,9	16	16	I	13	237	180	6,6 8,6	TP-0,77
k	0,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so, jrż na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO		60			0,8	21	19	II	12	219	145	3,8 5,7	TP-0,67
l	2,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO		60			0,8	18	17	II	12	219	550	14,3 5,7	TP-2,52
m	1,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, śmł.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. pas., podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ		17 17			0,9	8 7	6 8	I II	22	25 15 ---	30 20 ---	5,6 1,8 ---	TW-1,25
n	0,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz pag 3, <b>Gl.</b> Gw, pls, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> pok.zwy, sit.spe, tśl.mdr, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, mjs So 20l, podsz.: bez.c, kru, czm, ol, św na 20%	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW 8 OL 1 BK 1 ŚW		13 20 20			1,1	11	13 8 11	I I I	12	105 10 ---	30 5 ---	3,5 1,3 ---	TW-0,28
~a			0,49		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,04		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
255 ~c			0,07		RP: LINIE														
	28,51 28,51 28,51 28,51 28,51	0,34 0,34 0,34 0,34 0,34	0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 29,45 = 29,45 Obr. ew. Parkoszów (0023) = 29,45 Gmina Bolesławiec (022) = 29,45 Powiat bolesławiecki (01) = 29,45 Woj. dolnośląskie (02)												6110	154,7	
256					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Parkoszów (0023) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 160m. max wys npm 165m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	2,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal 4, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs Md, Bk 26l, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 DB.C	26 26 26			1,0	10 9	10 10	I III	12 IV	76 8	215 25	19,1 1,3 0,4 ---	TW-2,85
b	3,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 10% zwierz, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz 36l, podsz.: brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	36 28			0,8	12 8	11 8	II III	12	104 8 ---	320 25 ---	17,7 3,8 ---	TW-3,06
c	2,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz, So.c 28l, 1-w cz. W kępa 0,15 ha So 40l. So 60l. 2-w cz. E kępa 0,16 ha So 40l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW SO PRZES SO SO	28 40 60			0,8	10 14 25	9 11 15	II 4 3	13 4 3	80	210 10 5 ---	19,6 7,4 ---	TW-2,65

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
256 d	2,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Brz 50l, Db, Md 20l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. NW chr.spe, w cz. NW plu.isl	90 SO (zg)	DRZEWE	6 SO 2 BRZ 2 SO	20 22 50		1,1	7 9 14	7 9 14	II III III	22	25 15 40 ---	60 35 95 ---	16,0 2,5 3,5 ---		TW-2,33
f	6,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 135l, podsz.: so na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos, w cz. SE chr.spe, w cz. SE plu.isl	90 SO (zg)	DRZEWE	SO	90		1,0	25	18	III	3	281	1780	27,7 4,4		Dziąka nr 1: IB-95%-2,90 AGROT-2,90 ODN-ZRB-2,90 Dziąka nr 2: TP-3,43
g	2,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. smug,, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W plu.isl, w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEWE	8 SO 2 BRZ	14 14		1,0		5 7	I II	22			13,1 1,6 ---		CP-2,62
h	0,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 35l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEWE	SO	40 35		0,8	13	11	II	13	124	85	5,1 7,3		TW-0,70
i	1,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, plż/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 65l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C plu.isl, w cz. NE pln.pos	90 SO (zg)	DRZEWE	SO	65		0,8	20	17	III	3	196	255	6,3 4,8		TP-1,30

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
256 j	8,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl2/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs So 100l, Brz 41l, podsz.: brz, so na 10%, 1-w cz. NE kępa 0,31 ha Brz,So 26l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE plu.isl, w cz. E pln.pos, w cz. E chr.spe, w cz. E bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	41 50			0,9	14 16	11 14	III III	13	86 48 --- 134	730 405 --- 1135	39,1 15,1 --- 54,2 6,4	TP-8,46
k	3,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz 45l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe, w cz. NW pln.pos, w cz. W plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	SO	45			1,1	14	12	III	12	177	585	26,2 7,9	TP-3,31
l	3,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 130l, podsz.: so na 20%, 1-w cz. SW kępa 0,35 ha So 130l. 2-w cz. NW kępa 0,44 ha So 130l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe, w cz. C pln.pos, w cz. C plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	SO	85			0,9	26	18	III	3	248	785	13,3 4,2	TP-3,16
m	2,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs So 90l, Brz 44l, podsz.: brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W plu.isl, w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	44			1,0	14	12	III	12	153	365	17,2 7,2	TP-2,40
n	0,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 2, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60			0,8	20	16	III	22	183	130	3,7 5,1	TP-0,72

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
256 o	3,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, plź/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, śml.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. smug., 1-w cz. E kępa 0,19 ha So 135l. So 30l. 2-w cz. C kępa 0,07 ha So 135l. So 30l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. NW pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	13 13			1,0		3 4	II IV	12			9,9 0,7 --- 10,6 2,9	CP-3,67
p	1,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, plź/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E pln.pos, w cz. E pln.isl, w cz. E bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW SO	80			0,9	23	18	III	3	239	380	7,1 4,4	TP-1,60
r	3,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, plź/pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs Brz 65l, podsz.: so, db.c na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C bie.siw, w cz. C chr.spe, w cz. C pln.isl	90 SO (zg)	DRZEW 5 SO 5 SO	80 65			0,9	25 19	19 15	III III	3 4	119 105 --- 224	400 355 --- 755	7,4 8,8 --- 16,2 4,8	TP-3,37
s	0,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>GI.</b> Bw, plź/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śml.spe, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 80l, Db 40l, podsz.: db, so, ak na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W pln.pos, w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	80			0,9	32	22	II	3	296	95	1,7 5,3	
t	1,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śml.spe, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 110l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W pln.isl, w cz. W pln.pos, w cz. W bie.siw, w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	67			0,9	20	17	III	3	231	335	8,0 5,5	TP-1,46



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
256 w	3,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. rząd, mjs Db.c 24l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C pln.pos, w cz. E plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 DB	24 24 24			1,0	8 8	8 9	II III IV	22	38 8	140 30	19,3 1,9	TW-3,67
							PRZES SO SO	135 40				36 13	16 10	2 4		46 14 6 20	170	21,2 5,8	
x	3,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. smug,, 1-w cz. NW kępa 0,20 ha So 50l. 2-w cz. NE kępa 0,14 ha So 50l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	19 19			1,0	7 7	7 8	I III	22	45 15 60	165 55 220	18,1 4,7 22,8 6,3	TW-3,62
							PRZES SO	50				15	13	4		38			
y	2,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, plż/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz 38l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C bie.siw, w cz. C pln.pos, w cz. E plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW SO PRZES SO	38 130			0,8	13 36	11 16	III 3	13	100 6	265	16,8 6,3	TW-2,65
z	1,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, plż/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp,, podsz.: so na 30%, 1-w cz. E kępa 0,55 ha So 55l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W bie.siw, w cz. W pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 SO 2 SO	85 115 55			0,9	26 32 18	18 20 16	III III II	3 2 4	148 52 48 248	240 85 75 400	4,0 0,9 2,2 7,1 4,4	IB-85%-1,61 AGROT-1,61 ODN-ZRB-1,61

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
256 ax	2,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, plź/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. smug,, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C bie.siw, w cz. C ptn.pos, w cz. NW plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	15 15			1,0		4 5	II III	22			7,0 1,0 --- 8,0 3,1	CP-2,61
bx	3,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, plź/pl, <b>P.</b> naga, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: luź., zmiesz. grp., 1-w cz. NE kępa 0,12 ha So 135l. 2-w cz. SE kępa 0,10 ha So 135l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W bie.siw, w cz. W ptn.pos, w cz. E chr.spe, w cz. E plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	8 7	nat nat		1,0		1 2	III III	12			0,7 --- 0,7 0,2	CP-3,62
cx	1,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, plź/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W plu.isl, w cz. C chr.spe, w cz. C ptn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	55		0,8		17	15	III	12	169	315	10,0 5,3	TP-1,87
dx		3,88			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, plź/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>D.</b> 1-w cz. S kępa 0,20 ha So 135l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe, w cz. E plu.isl, w cz. E ptn.pos	SO	PRZES	SO	135				34	19		3		15		AGROT-3,88 ODN-ZRB-3,88
fx	1,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, plź/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śml.spe, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, podsz.: so, db na 70%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	135		0,9		34	19	IV	3	222	315	3,1 2,2	IB-95%-1,43 AGROT-1,43 ODN-ZRB-1,43

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
256 gx	3,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 110l, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe, w cz. C pln.pos, w cz. C płu.isl, w cz. C bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	SO	90			1,0	28	19	III	3	286	905	14,1 4,4	IB-95%-3,17 AGROT-3,17 ODN-ZRB-3,17	
~a			0,56		<b>RP:</b> DROGI L																
~b			0,30		<b>RP:</b> DROGI L																
~c			0,08		<b>RP:</b> DROGI L																
~d			0,07		<b>RP:</b> DROGI L																
~f			0,04		<b>RP:</b> DROGI L																
~g			0,00		<b>RP:</b> DROGI L																
~h			0,36		<b>RP:</b> DROGI L																
~i			0,25		<b>RP:</b> DROGI L																
~j			0,08		<b>RP:</b> DROGI L																
~k			0,43		<b>RP:</b> LINIE																
	74,56	3,88	2,17		= 80,61												10475	399,7			
	74,56	3,88	2,17		= 80,61 Obr. ew. Parkoszów (0023)																
	74,56	3,88	2,17		= 80,61 Gmina Bolesławiec (022)																
	74,56	3,88	2,17		= 80,61 Powiat bolesławiecki (01)																
	74,56	3,88	2,17		= 80,61 Woj. dolnośląskie (02)																

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
257					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Parkoszów (0023) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 161m. max wys npm 165m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	6,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 2, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 10% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs So 66l, Brz 50l, So 40l, podsz.: so, db na 10%, 1-w cz. N kępa 0,11 ha So 135l. 2-w cz. SW d luka 0,22 ha So 9l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C bie.siw, w cz. C chr.leś, w cz. N plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	SO	55			0,8	16	16	II	12	211	1410	41,0 6,1	TP-6,69 CP-0,22
b	1,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 2, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp., podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.isl, w cz. C pln.pos, w cz. C bie.siw, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	13 13			1,0		3 4	II IV	22			4,1 0,3 --- 4,4 2,9	CP-1,52
c	1,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp., podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. W kępa 0,11 ha So 135l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E pln.pos, w cz. E bie.siw, w cz. E chr.spe, w cz. NW plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	13 13			1,0		3 4	II IV	22			4,5 0,3 --- 4,8 2,8	CP-1,69
d	1,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C bie.siw, w cz. E chr.leś, w cz. E pln.pos, w cz. W plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	SO	90			0,8	25	18	III	3	241	285	4,5 3,8	IB-95%-1,19 AGROT-1,19 ODN-ZRB-1,19

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
257 f	10,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, plż/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 10% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 41l, Db.c 33l, podsz.: brz, so na 20%, 1-w cz. W kępa 0,41 ha So 60l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E plu.isl, w cz. C pln.pos, w cz. C bie.siw, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 SO 1 BRZ	41 33 33			0,8	15 12 11	13 11 12	II II III	12	118 14 9 ---	1230 145 95 ---	55,0 9,5 3,9 ---	TP-10,44
g	0,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, plż/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W plu.isl, w cz. C pln.pos, w cz. C chr.leś, w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	60			0,8	18	17	II	12	224	140	3,6 5,7	TP-0,63
h	0,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, plż/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C bie.siw, w cz. C chr.leś, w cz. NE plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW SO	85			0,9	25	18	III	3	250	160	2,7 4,2	IC-95%-0,64 AGROT-0,64 ODN-ZRB-0,64
i	1,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, plż/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Ol 13l, podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. SW kępa 0,10 ha So 125l. So 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, w cz. C bie.siw, w cz. C pln.pos, w cz. NW plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	13 13			1,0		4 5	I III	22			6,8 0,2 ---	CP-1,21
							PRZES SO	125				31	16	3		7	7,0 5,8		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna			Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
257 j	7,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, plź/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 49l, So, Brz 41l, podsz.: brz, so, db na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos, w cz. NE plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	SO	49			0,8	15	13	III	12	147	1100	42,3 5,6	TP-7,49	
k	2,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, plź/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, mjs So 50l, Md, Brz, Św, Bk, Db, Db.c 26l, podsz.: so, brz, db, czm, md na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. C pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	26 40			0,8	11 15	9 11	II III	12	55 13 ---	120 30 ---	13,3 1,6 ---	14,9 6,8	TW-2,18
l	2,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, plź/pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. pas, mjs Ol 15l, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C chr.spe, w cz. C plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	15 15			1,0		4 6	I III	12			11,3 0,8 ---	12,1 5,4	CP-2,25
m	1,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, plź/pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp., podsz.: so, brz, db na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.leś, w cz. N plu.isl, w cz. N pln.pos	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	85 140			0,9	24 33	18 19	III IV	3 3	170 71 ---	170 70 ---	2,9 0,7 ---	3,6 3,6	IB-95%-1,01 AGROT-1,01 ODN-ZRB-1,01
n		2,26			<b>RP:</b> ZRAŁ, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 2, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmf.spe, <b>D.</b> 1-w cz. C kępa 0,12 ha So 115l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, w cz. C bie.siw, w cz. C plu.isl, w cz. C chr.leś	SO	PODR PRZES	SO SO	25 115			0,2		9 20		22 3		60		AGROT-2,26 ODN-ZRB-2,26 PRZEST-50%	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
257			0,65		<b>RP:</b> DROGI L														
~a			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,25		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
	36,94	2,26	1,11		= 40,31											5148	209,3		
	36,94	2,26	1,11		= 40,31 Obr. ew. Parkoszów (0023)														
	36,94	2,26	1,11		= 40,31 Gmina Bolesławiec (022)														
	36,94	2,26	1,11		= 40,31 Powiat bolesławiecki (01)														
	36,94	2,26	1,11		= 40,31 Woj. dolnośląskie (02)														
258					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Parkoszów (0023) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 151m. max wys npm 166m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	1,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 9, <b>GI.</b> Gm, m/pl, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> pok.zwy, ncp.spe, mal.włś, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Wz, Kl 100l, Db, Kl 75l, Os, Jw 60l, podsz.: czm, kru, kl, bez.c, ak, głg na 70%	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	4 OL 2 BRZ 1 LP 2 DB 1 OL	75 75 75 170 90	0,7	32 31 34 88 37	26 26 25 27 26	II I I III II	3 3 3 2 3	129 62 27 67 31 ---	195 95 40 100 45 ---	2,5 1,0 0,9 0,6 0,5 ---		
							PODR	KL	25	0,2		8		22					
b	3,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Gms, ms+p/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, pok.zwy, mal.włś, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, mjs So 35l, Ol 30l, Lp 24l, podsz.: kru, brz, bez.c, czm na 30%	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	3 SO 1 DB 1 BK 1 MD 1 ŚW 1 KL 1 OL 1 BRZ	24 24 24 24 24 24 24	1,0	13 9 8 17 12 12 13 10	12 8 8 14 11 12 14 13	IA II I I I I II I	22	38 4 13 4 4 13 13 ---	145 15 50 15 15 50 50 ---	14,1 2,7 2,4 4,2 3,5 2,4 2,8 3,0 ---		
							PRZES	SO SO	110 50		36 22	19 14		3 3			3 2 5		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
258 c			1,08		<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> Gms, ms+p/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, trz.spe, pok.zwy	SO-DB													
d	2,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-GLEB, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 30 E, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, ncp.spe, orl.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Św, Bk, So, Brz 100l, Brz, Os, Lp, Oi 70l, Ak 50l, podsz.: db, czm, jr, brz, kru na 60%, <b>Info:</b> fragm.LMW	140 SO (cz zg)	DRZEW	6 DB 2 SO 2 DB	150 150 100		0,8	58 47 43	25 23 23	IV III III	2 2 3	184 60 60 ---	495 160 160 ---	3,9 1,2 2,5 ---	
f	7,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Db 90l, Brz 75l, podsz.: so, brz, jr, db, bk, lp na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,8	25	20	II	3	263	1870	36,0 5,1	TP-7,11
g	1,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-GLEB, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 28 E, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Db 130l, Ak, Lp 90l, Ak, Św 60l, podsz.: brz, kru, jr, ak, so na 20%, <b>Info:</b> fragm.LMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	60 60		0,7	27 24	25 23	IA I	23	253 25 ---	390 40 ---	9,0 1,0 ---	
h	1,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>GI.</b> RDb, pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, pzm.spe, nwl.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Oi 17l, Brz 10l, podsz.: db, brz, so na 20%	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 DB 1 MD 2 BRZ 1 SO 1 MD	23 23 17 17 17		0,9	9 16 7 8 11	8 12 8 7 9	II I II IA I	13	13 13 13 4 4 ---	20 20 20 5 5 ---	4,6 1,9 2,0 1,3 1,7 ---	TW-1,65
																278	430	10,0 6,5	
																47	70	11,5 7,0	



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
258 i	4,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Db, Ak 60l, podsz.: czm, jrz, brz, kru, db na 10%, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,7	22	20	I	12	257	1070	26,2 6,3	TP-4,17	
j	0,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-GLEB, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 26 SE, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% inne, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Ak 70l, Lp 90l, podsz.: db, jrz, ak na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 2 DB	125 125 90		0,8	38 53 39	23 23 20	III IV III	2 3 3	149 55 45 ---	145 55 45 ---	1,3 0,6 0,8 ---		
k	0,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% grzyby, osu-sos, <b>C.</b> porol, drz nat, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Jrz 7l, podsz.: czm, brz, so, jrz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	7 nat 7 nat		1,0	2 2	IA III	11					0,2 ---	CP-0,84
l	2,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, trz.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, podsz.: czm, jrz, kru, brz, db na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PODS	SO ŚW	65 6 szt		0,6 0,2	27	21	I	3 23	214	520	11,6 4,8	TP-2,43	
m	1,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Gw, plm, porol, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, pok.zwy, śmł.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, osu-sos, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, mjs Św, Bk, Kl, Gb 20l, So, Brz, Ol 17l, podsz.: kru, czm, bez.c na 20%	140 SO-DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 SO 2 MD 1 LP	20 20 20 20		1,0	9 11 16 11	8 10 14 10	II IA I I	22	5 25 20 5 ---	5 25 20 5 55	2,8 4,1 2,4 5 ---	TW-1,05	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
258 ~a			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,04		<b>RP:</b> LINIE														
	27,81 27,81 27,81 27,81	1,08 1,08 1,08 1,08	0,16 0,16 0,16 0,16		= 29,05 = 29,05 Obr. ew. Parkoszków (0023) = 29,05 Gmina Bolesławiec (022) = 29,05 Powiat bolesławiecki (01) = 29,05 Woj. dolnośląskie (02)											5895	155.7		
259					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Parkoszków (0023) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 163m. max wys npm 168m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	3,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 130l, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,7	25	19	II	3	222	880	18,5 4,7	TP-3,96
b	3,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 120l, Brz 65l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		1,0	20	16	III	3	240	780	19,3 6,0	TP-3,24
c	4,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So 55l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	46 46		1,1	15 13	14 13	II IV	12	215 14 --- 229	895 60 --- 955	33,5 1,5 --- 35,0 8,4	TP-4,16
d	3,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: luż., 1-w cz. W kępa 0,06 ha So 130l. 2-w cz. E kępa 0,10 ha So 130l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	6 130	nat	1,0		1 18	I	12 3		20		CW-3,04

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
259 f	3,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Db 40l, Bk, Md, Św 25l, So.c 20l, podsz.: so, czm, brz, bk na 30%, 1-w cz. C kępa 0,33 ha So 135l. So 25l. 2-w cz. E kępa 0,12 ha So,Brz 75l. 3-w cz. W kępa 0,07 ha So,Db,Brz 40l. 4-w cz. SW kępa 0,05 ha So,Db,Brz 40l.	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 DB	25 25 25			0,9	9 8	10 9	I III	12 IV	53 11	180 35	17,2 2,2	TW-3,36
							PRZES	SO SO SO	135 75 40			34 26 15	20 20 12	2 3 4		82 32 6 120	19,4 5,8		
g	3,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. smug., podsz.: czm, brz na 20%	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	18 18			1,0	7 7	6 8	II II	12	20 15 35	80 60 140	10,7 5,2 15,9 4,0	TW-3,99
h	4,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, wrz.pos, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp., podsz.: czm, brz na 20%, 1-w cz. C kępa 0,35 ha So,Brz 40l. 2-w cz. N kępa 0,11 ha So 28l. 3-w cz. NW kępa 0,19 ha So 130l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe, w cz. N plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	13 13			1,0		4 4	I IV	22		22,0 0,8 22,8 5,2	CP-4,38	
							PRZES	SO SO	130 40			34 14	19 12	3 4		64 45 109			
i	4,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 75l, podsz.: so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W plu.isl, w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	75			0,9	21	18	III	3	248	1080	21,9 5,0	TP-4,36

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
259 j	2,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, wrz.pos, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: luz., podsz.: czm na 30%, 1-w cz. C kępa 0,10 ha So 135l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	6 135	nat	0,8		1 20	I 3	22 3		25		CW-2,08
k	1,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so na 80%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	120		1,2	28	18	IV	3	296	570	5,9 3,1	IB-95%-1,92 AGROT-1,92 ODN-ZRB-1,92
l	1,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śml.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, podsz.: so, brz na 80%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. SE plu.isl, w cz. SW bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW	SO	135		0,9	35	19	IV	3	228	400	3,9 2,2	IB-95%-1,75 AGROT-1,75 ODN-ZRB-1,75
m	1,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śml.spe, bor.czr, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp, mjs Brz 75l, podsz.: so, brz, jrz na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	75 60		0,7	32 26	20 21	II I	3 3	153 72 ---	260 120 ---	5,0 3,0 ---	TP-1,69
n	1,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, tnk.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luz, mjs Brz 7l, podsz.: czm na 20%, 1-w cz. W kępa 0,08 ha So 95l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe, w cz. W plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	7 95	nat	1,0		2 32	I 18	12 3		13		CP-1,88
~a			0,49		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,30		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,24		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
259			0,21		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
	39,81 39,81 39,81 39,81 39,81		1,37 1,37 1,37 1,37 1,37		= 41,18 = 41,18 Obr. ew. Parkoszów (0023) = 41,18 Gmina Bolesławiec (022) = 41,18 Powiat bolesławiecki (01) = 41,18 Woj. dolnośląskie (02)											5687	170,6		
260					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Parkoszów (0023) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 163m. max wys npm 166m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	8,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 46l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W plu.isl, w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	46			1,0	14	12	III	22	163	1460	62,7 7,0	TP-8,95
b	3,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 10% grzyby, osu-sos, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: luź., 1-w cz. W kępa 0,24 ha So 50l. 2-w cz. W kępa 0,10 ha So 105l. 3-w cz. E kępa 0,06 ha So 105l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe, w cz. NE plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW PRZES SO SO	7 105 50	nat	1,0		2 32 16	20 15	I	12 2 4		41 39 80		CP-3,36
c	2,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 2, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz 37l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW SO	37			0,7	13	12	II	12	124	285	15,0 6,6	TW-2,28

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
260 d	8,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 2, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 120l, Brz 71l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe, w cz. C bie.siw, w cz. C plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	SO	71			1,0	22	18	III	3	268	2245	49,1 5,9	TP-8,38
f	4,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 2, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 120l, Brz 65l, So 40l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. C plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65			1,0	21	17	III	3	258	1235	30,5 6,4	TP-4,78
g	1,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 2, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 49l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE plu.isl, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	49			1,0	16	14	III	12	182	265	10,2 7,0	TP-1,46
h	1,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% grzyby, osu-sos, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: luz., 1-w cz. SW kępa 0,11 ha So 105l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C plu.isl, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	7 105	nat		1,0		2 19	I	11 3		17		CP-1,03
~a			0,25		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,23		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,14		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,30		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
260																			
	30,24 30,24 30,24 30,24 30,24		0,92 0,92 0,92 0,92 0,92		= 31,16 = 31,16 Obr. ew. Parkoszów (0023) = 31,16 Gmina Bolesławiec (022) = 31,16 Powiat bolesławiecki (01) = 31,16 Woj. dolnośląskie (02)												5587	167.5	
261					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Parkoszów (0023) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 162m. max wys npm 165m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	11,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz 39l, podsz.: brz, so na 10%, 1-w cz. NW kępa 0,19 ha So 45l. 2-w cz. S luka 0,02 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S plu.isl, w cz. S chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	39 45		0,9	13 18	11 14	III 4	22 4	119 35	1420 35	84,8 7,1	TW-11,92
b		2,91			<b>RP:</b> ZRAB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, <b>D.</b> 1-w cz. S kępa 0,13 ha So 110l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. NW plu.isl	SO	PODR PRZES	SO SO	25 110		0,1		9 20		22 3		80		AGROT-2,91 ODN-ZRB-2,91 PRZEST-50%
c	0,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 49l, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. W plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	SO	49		0,9	18	16	II	22	213	125	4,3 7,3	TP-0,59
d	2,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 2, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, śmł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 75l, So, Brz 40l, podsz.: so, brz, św na 70%, 1-w cz. S kępa 0,30 ha So 75l. 2-w cz. W kępa 0,14 ha So, Brz 40l.	90 SO (zg)	DRZEW	SO	110		0,9	32	20	III	3	283	570	6,5 3,2	IB-95%-2,02 AGROT-2,02 ODN-ZRB-2,02

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
261			0,26		<b>RP:</b> DROGI L														
~a			0,16		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,33		<b>RP:</b> DROGI L														
	14,53	2,91	0,81		= 18,25											2230	95,6		
	14,53	2,91	0,81		= 18,25 Obr. ew. Parkoszów (0023)														
	14,53	2,91	0,81		= 18,25 Gmina Bolesławiec (022)														
	14,53	2,91	0,81		= 18,25 Powiat bolesławiecki (01)														
	14,53	2,91	0,81		= 18,25 Woj. dolnośląskie (02)														
262					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Parkoszów (0023) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 159m. max wys npm 168m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	15,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 10% antrop, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 62l, podsz.: czm, jrż, so, św na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,32 ha So, Brz 45l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W ptu.isl, w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	62		0,8	26	22	I	3	285	4500	105,9 6,7	TP-15,79
b	1,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, wrz.pos, tnk.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: luź., mjs Brz 7l, podsz.: czm, so na 10%, 1-w cz. C kępa 0,09 ha So 110l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	7 110	nat	0,9	32	20	II	12 3		16		CP-1,92
c	2,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz um, IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP mjs So 70l, IIP mjs Brz 35l, podsz.: so, czm na 30%, 1-w cz. N kępa 0,09 ha So, Brz 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	2 PIĘTR IP IIP	SO SO SO	110 35		0,9 0,2	38 13	22 12	III II	3 23	259 32	725 90	8,2 2,9 5,2 1,9	IB-95%-2,80 AGROT-2,80 ODN-ZRB-2,80



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
262 d	5,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 36l, podsz.: czm, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S plu.isl, w cz. N chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	36		0,8	14	12	II	22	132	725	40,4 7,3	TW-5,50
f	4,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz, So 35l, Db.c, Md, So.we 28l, 1-w cz. N kępa 0,06 ha So 140l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE plu.isl, w cz. NE bie.siw, w cz. NE chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	28 28		0,7	12 11	11 10	I III	12	99 8 --- 107	400 30 --- 430	30,2 1,7 --- 31,9 7,9	TW-4,03
g	3,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwier, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. smug., 1-w cz. NW kępa 0,28 ha So 140l. So 60l. So 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N bie.siw, w cz. N chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	18 18		1,1	7 7	6 7	II III	22	25 10 --- 35	95 40 --- 135	11,3 3,6 --- 14,9 3,9	CP-3,81
h	2,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 47l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	47		0,9	15	14	II	12	201	570	20,7 7,3	TP-2,84

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
262 i	7,44				<b>OP:</b> obszary chronione, <b>RP:</b> rodzaj powierzchni, <b>F:</b> funkcja lasu, <b>O:</b> kategoria ochronności, <b>G:</b> gospodarstwo, <b>S:</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T:</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>GI:</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR:</b> zespół roślinny, <b>SP:</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P:</b> pokrywa, <b>R:</b> runo, <b>U:</b> uszkodzenia, <b>C:</b> cecha, <b>LMP:</b> leśny materiał podstawowy, <b>D:</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP:</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info:</b> informacje dodatkowe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	62			0,8	26	22	I	3	289	2150	50,6 6,8	TP-7,44
~a			0,43		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,12		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,11		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,06		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,19		<b>RP:</b> DROGI L															
~g			0,13		<b>RP:</b> DROGI L															
	44,13 44,13 44,13 44,13 44,13		1,04 1,04 1,04 1,04 1,04		= 45,17 = 45,17 Obr. ew. Parkoszów (0023) = 45,17 Gmina Bolesławiec (022) = 45,17 Powiat bolesławiecki (01) = 45,17 Woj. dolnośląskie (02)												9381	277,8		
263 a	4,58				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Parkoszów (0023) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 164m. max wys npm 167m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75			0,9	27	18	III	3	253	1160	23,4 5,1	TP-4,58
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> OCHR, <b>O:</b> OCH-OBR, <b>G:</b> S, <b>S:</b> Bśw (ś) n1, <b>T:</b> niz rów 2, <b>GI:</b> RDb, pl, <b>P:</b> msz, <b>R:</b> rkt.spe, bor.bru, mod.sin, <b>D:</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 120l, Brz 75l, podszyt.: so na 10%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. SE płu.isl, w cz. SE bie.siw, w cz. NW chr.spe															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
263 b	1,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 2, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 10% grzyby, osu-sos, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: luź., 1-w cz. E kępa 0,11 ha So 110l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	7 110	nat	1,0	30	2 18	I 3	11 3		15		CP-1,90	
c	1,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 2, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, podsz.: so na 70%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	110		0,9	32	18	IV	3	206	305	3,7 2,5	IB-95%-1,48 AGROT-1,48 ODN-ZRB-1,48	
d	3,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 2, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Brz 40l, Md, Db,c 25l, podsz.: brz na 10%, 1-w cz. N kępa 0,02 ha So 145l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, w cz. SW plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 1 DB 2 SO	25 25 25 40		1,0	8 9 13	8 9 13	II III IV II	12 8	34 8	110 25	13,6 1,6	4,5 ---	
f	4,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 2, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. smug., podsz.: brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	13 13		1,0		4 4	I IV	12				24,5 0,4 ---	CP-4,34
g	1,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 2, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, śmł.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, podsz.: so na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	145		0,8	36	18	IV	3	196	325	3,0 1,8	IB-95%-1,67 AGROT-1,67 ODN-ZRB-1,67	
~a			0,29		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,20		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
263 ~c ~d ~f			0,03 0,01 0,20		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L															
	17,22 17,22 17,22 17,22 17,22		0,73 0,73 0,73 0,73 0,73		= 17,95 = 17,95 Obr. ew. Parkoszków (0023) = 17,95 Gmina Bolesławiec (022) = 17,95 Powiat bolesławiecki (01) = 17,95 Woj. dolnośląskie (02)												2043	74.7		
264 a b c	0,69 5,14 2,65				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Parkoszków (0023) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 152m. max wys npm 169m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, OCH-GLEB, G. S, S. BMśw (ś) z1, T. niz pag 9, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% antrop, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz, kęp, mjs Db 140l, Brz 60l, Db.c, Ak, Db 45l, podsz.: czm, db, jr, so, brz, kru na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-OBR, G. S, S. BMśw (ś) n2, T. niz pag 9, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% klimat, susza, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db 115l, Ak, Db, Brz 90l, podsz.: db, so, brz, czm, jr, na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE plu.isl RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. BMśw (ś) z1, T. niz pag 4, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, U. 10% antrop, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 65l, podsz.: db, czm, jr, brz, so, db.c na 50%	90 SO (zg)	DRZEW SO PODR	6 SO 3 SO 1 BRZ	60 45 45	0,7 0,3	26 18 16	21 15 15	I II III	23 23	110 55 17 ---	75 40 10 ---	1,9 1,5 0,3 ---			
						90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 8 DB 2 SO	115 35 35	0,7 0,3	35 7 9	20 7 9	III 23	3 23	198 1020	10,7 2,1				
						90 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,7	27	22	I	3	260	690	15,3 5,8			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
264 d	2,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 10, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Db 30l, So 20l, Db, Ol 15l, podsz.: brz, so, jr, db na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 BRZ	15 15 20		0,9	8 7 8	6 8 10	IA I II	12	15 15 15 ---	40 40 40 ---	12,4 4,0 2,9 ---	CP-2,53
f	5,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, OCH-GLEB, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 10, <b>GI.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz, Db 90l, podsz.: so, czm, brz, db.c, db, ak na 50%, 1-w cz. N kępa 0,11 ha So 115l.	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO DB	80 35		0,7 0,2	30 7	22 7	II 23	3	259 ---	1330 ---	19,9 3,9	Działka nr 1: IB-95%-2,48 AGROT-2,48 ODN-ZRB-2,48
g	0,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>GI.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, tnk.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Bk 25l, Db, Bk 17l, podsz.: brz, db, jr, so, gb na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 2 SO 1 BRZ 1 SO	17 17 35 35 25		0,9	8 7 18 15 13	7 9 15 16 12	IA I I II IA	13	20 15 40 15 15 ---	10 10 20 10 10 ---	1,8 0,7 1,1 0,3 0,7 ---	TW-0,55
h	0,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>GI.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, tnk.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db, Brz, So 50l, podsz.: jr, so, czm, db, brz na 30%, 1-w cz. S kępa 0,13 ha Bk,So,Brz 26l.	80 SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 SO	60 60		0,6	32 34	23 22	I I	3 3	139 59 ---	135 60 ---	2,3 1,4 ---	
i	0,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>GI.</b> RDb, pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, śmł.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 20% grzyby, osu-sos, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, mjs Db, Lp 25l, Bk, Db, Brz, Ak 18l, podsz.: glg, brz, db, ak na 10%	90 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	18 25		1,0	9 14	7 13	I I	22	40 15 ---	25 10 ---	3,8 0,8 ---	TW-0,67

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
264 j	2,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LŁ (lż) z1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>Gl.</b> MDb, pg/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, śmł.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 20% grzyby, osu-sos, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Db 26l, Db, Ol 18l, podsz.: brz, bez.c, śl.t, glg, so na 20%	90 DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	18 26			0,9	10 16	8 14	IA I	22	55 15 ---	125 35 ---	16,7 2,5 ---	TW-2,28
k	0,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>Gl.</b> RDb, pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, śmł.spe, szcz.zaj, <b>U.</b> 20% grzyby, osu-sos, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs Md 25l, Db, Lp 18l, podsz.: jrz, db, brz na 10%	90 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	18			1,0	9	7	I	22	45	40	5,8 6,3	TW-0,92
l	0,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) z1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>Gl.</b> RDb, pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, śmł.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 20% grzyby, osu-sos, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, mjs Brz, Md 25l, Db, Bk, Św 18l, podsz.: brz, so, glg na 20%	90 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	18 18			1,0	10 7	7 9	I II	23	40 10 ---	35 10 ---	5,1 0,8 ---	TW-0,91
m	2,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LŁ (lż) z1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> MDb, pg/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, tnk.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkep, mjs Ol, Os, Bk 26l, Db, Bk 18l, podsz.: brz, so, glg, śl.t na 20%, 1-w cz. NE bagno 0,08 ha, <b>Info:</b> fragm.LMśw	90 DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 1 ŚW 2 SO 1 MD 1 BRZ	18 18 26 26 26			0,9	11 6 15 18 12	8 6 12 14 13	IA I IA I I	23	30 30 15 15 ---	65 65 30 30 ---	8,6 0,5 5,1 2,3 1,7 ---	TW-2,11
n		0,96			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LŁ (lż) z1, <b>T.</b> niz fal 16 NE, <b>Gl.</b> MDb, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, tnk.spe, <b>D.</b> podsz.: wb, kru, brz, czm na 70%	DB	PRZES	WB SO BRZ DB	40 55 55 55				16 30 24 24	15 19 19 16	4 3 4 4		35 45 25 10 ---	18,2 8,6		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
264 o	2,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, T. niz pag 35 E, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Ak, Db, Brz 90l, podsz.: db, so, brz, czm, jrz na 40%	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 DB	115 115			0,7	35 40	20 23	III III	3 3	129 114 ---	345 305 ---	3,6 3,6 ---	
							PODR	35 35			0,3		7 9		23			7,2 2,7	
p	1,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, T. niz fal 9, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, trz.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Lp 110l, Db 65l, podsz.: jrz, lp, brz, db na 60%, <b>Info:</b> fragm.LMSW	140 SO (cz zg)	DRZEW 7 DB 3 SO	110 110			0,8	39 43	24 25	III II	22	218 89 ---	380 155 ---	5,0 1,7 ---	
							PODR	35			0,4		9		22			6,7 3,9	
r	2,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, T. niz pag 5, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, trz.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Brz, Św 100l, podsz.: jrz, czm, brz, db na 50%, 1-w cz. NW od gnia 0,32 ha Db.b 9l. Lp 25l. 2-w cz. C od gnia 0,25 ha Bk 9l. 3-w cz. SE od gnia 0,32 ha Db.b 9l.	90 SO (zg) 10	KO DRZEW 8 SO 1 DB 1 DB	100 100 65			0,4	35 40 27	23 23 19	II III III	3 3 3	126 14 14 ---	370 40 40 ---	4,7 0,6 1,3 ---	III AU-95%-2,92 AGROT-2,03 ODN-ZŁOŻ-2,03 CW-0,89
							PODR	9 9 25			0,3		1 1 8		22			6,6 2,3	
s	0,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, T. niz pag 6, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, ncp.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Os, Gb 26l, podsz.: brz, os, jrz, czm na 30%, 1-w cz. N kępa 0,19 ha So 100l.	90 SO (zg)	DRZEW 4 SO 2 MD 1 BK 1 BK 1 BRZ 1 SO 1 BRZ	26 26 26 26 35 35			0,9	12 18 9 10 17 14	12 17 9 13 14 15	IA I I I I II	22	50 25 13 17 13 ---	50 25 15 15 15 ---	4,0 1,8 0,6 0,7 0,9 0,5 ---	TW-0,99
							PRZES	SO	100			36	24		3			8,5 8,6	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
264 t		0,25			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz pag 24 NE, <b>GI.</b> RDw, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, tnk.spe, <b>D.</b> podsz.: śng.b, wb, brz, czm na 40%	SO	PRZES	SO SO BRZ WB	100 55 55 40				35 22 21 14	24 16 18 13		3 3 4 4		20 10 10 3 ---	43	
~a			0,12		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,08		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,05		<b>RP:</b> DROGI L															
	32,88 32,88 32,88 32,88 32,88	1,21 1,21 1,21 1,21 1,21	0,25 0,25 0,25 0,25 0,25		= 34,34 = 34,34 Obr. ew. Parkoszów (0023) = 34,34 Gmina Bolesławiec (022) = 34,34 Powiat bolesławiecki (01) = 34,34 Woj. dolnośląskie (02)												5985	159.9		
265					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Parkoszów (0023) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 165m. max wys npm 169m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	6,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 65l, podsz.: czm, św, so, brz, jrz, db na 50%, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,8	26	22	I	3	293	1765	39,2 6,5	TP-6,03	
b	7,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: czm, so, jrz, św, db na 50%	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	65 90		0,7	24 34	21 22	I II	3 3	226 25 ---	1650 180 ---	36,6 2,7 ---	TP-7,29	



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
265 c	3,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 20% grzyby, osu-sos, <b>D.</b> podsz.: czm, so, jrz na 30%, 1-w cz. N kępa 0,12 ha So 90l. 2-w cz. S kępa 0,09 ha So 90l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	6 90		0,9		32	23	II 3			51		CW-3,48
d	6,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, podsz.: so, czm, brz, jrz na 40%	90 SO (zg)	DRZEW PODR	SO SO	90 30		0,8 0,2		33	23	II 3	290	1875	28,0 4,3	Działka nr 1: IB-95%-2,91 AGROT-2,91 ODN-ZRB-2,91	
f	3,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 90l, Brz 65l, podsz.: so, db, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe, w cz. W plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,8		24	20	II 3	243	850	19,7 5,6	TP-3,49	
g	2,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. pas., podsz.: so, brz, czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. S plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	15 15		1,0		4	4	II IV	12		6,5 0,2 6,7 3,1	CP-2,15	
h	3,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% grzyby, osu-sos, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. pas., podsz.: brz, czm, so na 30%, 1-w cz. N kępa 0,11 ha So 130l. So 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE plu.isl, w cz. SE chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 BRZ SO	9 9 130		1,0		2	3	II III	11		1,4 --- 1,4 0,4	CP-3,67	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
265 i	0,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Db.c 42l, podsz.: brz, so, db.c na 10%, 1-w cz. W d luka 0,20 ha Brz 5l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś, w cz. W plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	SO	42			0,9	14	13	II	22	180	165	7,1 7,7	TP-0,92
j	0,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz 37l, podsz.: brz, czm na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	37			0,8	14	13	II	22	132	110	5,9 6,9	TP-0,85
k	7,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 90l, Brz 65l, podsz.: so, czm, jrz, brz, db na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65			0,7	25	20	II	3	218	1730	40,2 5,1	TP-7,93
l	1,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. pas, mjs Ol 15l, podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. W kępa 0,16 ha So 130l. 2-w cz. W kępa 0,05 ha So 130l.	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	15 15			1,0	7	5 7	I II	22	10	20	9,0 1,1 --- 10,1 5,6	CP-1,79
~a			0,22		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,10		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,70		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,27		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
265																			
	44,06		1,29		= 45,35												8442	197.6	
	44,06		1,29		= 45,35 Obr. ew. Parkoszów (0023)														
	44,06		1,29		= 45,35 Gmina Bolesławiec (022)														
	44,06		1,29		= 45,35 Powiat bolesławiecki (01)														
	44,06		1,29		= 45,35 Woj. dolnośląskie (02)														
266					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Parkoszów (0023) Leśnictwo Strachów (08) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 166m. max wys npm 172m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	11,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So, Db 40l, podsz.: so, brz, db, czm na 50%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	85		0,8	30	22	II	3	286	3270	53,1 4,6	Działka nr 1: IB-95%-3,86 AGROT-3,86 ODN-ZRB-3,86
b	1,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so, brz, jr, db na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,9	24	22	I	3	347	350	7,8 7,7	TP-1,01
c	0,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 65l, podsz.: so, brz na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,6	23	19	II	3	187	90	2,1 4,3	TP-0,49
d	2,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 65l, podsz.: so, jr, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		1,0	25	20	II	3	294	760	17,7 6,8	TP-2,59
f	3,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 49l, podsz.: brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	49		0,9	16	15	II	12	210	695	23,8 7,2	TP-3,32

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
266 g	2,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 65l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65			0,7	21	18	II	3	214	475	11,0 5,0	TP-2,21
h	1,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 51l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	51			0,9	18	18	I	12	276	525	15,7 8,3	TP-1,90
i	2,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-OBR, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, wrz.pos, tnk.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, mjs Brz 7l, 1-w cz. E kępa 0,05 ha Db.b,So,Brz 35l. 2-w cz. SE kępa 0,21 ha So 120l. Db.b 35l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO DB.B	7 120 35	nat		1,0		2 20 14	II	12 3 4		46 2 48	CP-2,44	
~a			0,34		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,32		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,07		<b>RP:</b> DROGI L															
	25,40 25,40 25,40 25,40 25,40		0,73 0,73 0,73 0,73 0,73		= 26,13 = 26,13 Obr. ew. Parkoszów (0023) = 26,13 Gmina Bolesławiec (022) = 26,13 Powiat bolesławiecki (01) = 26,13 Woj. dolnośląskie (02)												6213	131.2		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
267																				
a	4,69				Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 122m. max wys npm 139m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (śś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> RDbr, pg/ps, <b>SP.</b> 91E0(), 3260(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> ncp.spe, jeź.spe, ptu.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> IP: zw.: prz. zag.: prz um, IIP: zw.: um. zag.: um prz, IP zmiesz. dkęp, mjs So, Ol, Kl, Os, Ak 70l, IIP zmiesz. grp, mjs Kl, Os, Ak, Brz 26l, podsz.: brz, bk, db, so, ak na 30%, 1-w cz. SE bagno 0,22 ha, <b>Info:</b> fragm.LŁ	140 JS-OL (cz zg)	2 PIĘTR IP	3 DB 96 3 SO 96 2 BRZ 96 1 DB 70 1 DB 140			0,6	35 24 34 26 35 25 30 19 55 27	I I II III	22	62 74 40 11 28	290 345 190 50 130	4,9 4,7 1,2 1,4 1,0			
b	2,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 17 E, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ptu.spe, jeź.spe, trz.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, pjd Jrz 7l, mjs Md, Bk, Jw 7l, podsz.: czm na 20%, 1-w cz. N kępa 0,13 ha So 115l. Db 130l. 2-w cz. S kępa 0,15 ha Db, So 130l., <b>Info:</b> fragm.LMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 7 2 DB.B 7 1 BRZ 7			0,9	2 2 2 III 2 III	II III	11						
							PRZES	DB 130 SO 115 DB 66				48 22 30 16 26 15		3 3 3	30 25 20 ---	0,5 ---	0,5 0,2			CW-2,95

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny						
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha							
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20					
267 c	0,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 18 NE, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gls.jas, ncp.spe, nar.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> IIP: zw.: um. zag.: um prz.;IP: zw.: prz. zag.: prz um, IIP zmiesz. jdn, mjs Kl, Lp, Bk, Gb 24l, Ol, Os, Lp, Brz 50l, IP zmiesz. grp, mjs Lp 130l, Ak 80l, podsz.: czm, kru na 10%	140 SO (cz zg)	2 PIĘTR IIP 6 DB 4 JW 24 24									0,7	9 11 11 13	I II	22	34 11 --- 45	15 5 --- 20	1,9 5 --- 1,9 4,5 0,2	TW-0,42	
d	0,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, ncp.spe, ptu.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db, Os, Św 37l, podsz.: czm, kru, os, db na 60%	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 BRZ 1 BRZ 37 37 50									0,6	20 15 20 20	18 18 20	IA I II	22	88 40 16 --- 144	55 25 10 --- 90	2,5 0,9 0,2 --- 3,6 5,5	TP-0,65
f		2,84			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 10, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ncp.spe, śmł.spe, ptu.spe, <b>D.</b> 1-w cz. N kępa 0,08 ha So 130l. 2-w cz. C kępa 0,09 ha So,Db 130l., <b>Info:</b> fragm.LMŚW	SO	PRZES DB 90													3 3	30 10 --- 40		AGROT-2,84 ODN-ZRB-2,84	
g	0,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. smug,	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ 24 24									0,7	7 10	8 12	II II	12	38 19 --- 57	5	0,6 0,1 --- 0,7 5,8	TW-0,12
h	0,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (sś) n1, <b>T.</b> niz fal 11, <b>GI.</b> RDb, pg/ps, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ncp.spe, nar.spe, trz.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 80l, Os, Wb 50l, Db 40l, podsz.: czm, kru, os na 70%	80 DB-SO (niezg)	DRZEW 5 BRZ 2 OS 2 DB 1 DB 80 80 65 110									0,6	33 35 24 43	26 27 22 27	I II II II	3 3 4 3	124 48 48 29 --- 249	30 10 10 5 --- 55	0,3 0,1 0,3 0,1 --- 0,8 3,2	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
267 i	2,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LŁ (łz) n1, <b>T.</b> niz pag 8, <b>GI.</b> MDb, gp/pg, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> ptu.spe, pok.zwy, nar.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 120l, Tp, Lp 91l, Db, So, Ak, Kl, Brz 50l, podsz.: czm, bez.c, db na 60%, 1-w cz. N kępa 0,44 ha Bk,Db,Św 27l. Wb,Tp 91l., <b>Info:</b> fragm.LMŚW	90 JS-OL (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 2 DB	91 91 140			0,8	33 36 56	24 24 26	II II III	3 3 3	159 96 62 ---	370 225 145 ---	5,4 3,6 1,1 ---	
j	1,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (śś) n1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>GI.</b> RDb, pg/pl, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> ptu.spe, ncp.spe, nar.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Db, Brz 96l, Czm 40l, podsz.: czm, jrj na 40%, <b>Info:</b> fragm.LŁ	90 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	96			0,9	37	25	II	3	329	440	5,9 4,4	
k	8,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (śś) n1, <b>T.</b> niz fal 10, <b>GI.</b> RDb, pg/pl, <b>SP.</b> 9170(), 3260(), 91E0(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> ptu.spe, ncp.spe, nar.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Db 190l, Db.c, So 110l, Brz, Wb, Os 61l, Db, Kl, Wz 45l, podsz.: brz, czm, bez.c, jrj na 50%, 1-w cz. W bagno 0,06 ha 2-w cz. E bagno 0,35 ha, <b>Info:</b> fragm.LŁ	140 LP-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB 2 SO 1 DB 1 SO 1 BRZ 1 DB	101 61 61 81 81 141			0,7	35 25 25 35 28 55	23 21 17 27 21 24	III I III I III IV	22	101 53 16 21 21 32 ---	860 450 135 180 180 270 ---	13,2 10,8 4,7 3,0 1,4 2,5 ---	
l	0,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LŁ (łz) z1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> MDb, gp/pg, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ncp.spe, nar.spe, trz.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Brz 27l, mjs Kl, Jw, Db.c, Lp 27l, podsz.: czm, brz na 10%	80 DB (cz zg)	DRZEW	3 GB 2 DB 2 WZ 1 MD 1 ŚW 1 BK	27 27 27 27 27 27			1,0	13 12 14 15 11 12	13 14 13 17 11 13	I I I I I I	22	23 23 19 11 8 8 ---	10 10 10 5 5 5 ---	1,1 1,1 0,9 0,4 0,6 0,3 ---	TW-0,50
																92	45	4,4 8,8		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
267 m	5,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH- GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz pag 24 NE, <b>GI.</b> RDbr, pg/pl, porol, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> ncp.spe, nar.spe, bor.czr, <b>U.</b> 30% grzyby, grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, pjd Db 50l, mjs Os, Kl 90l, Os 70l, Kl 60l, Czr, Jrz, Kl, Lp, Jw 50l, podsz.: czm, os, kru, Jrz na 70%	140 LP-DB (zg)	DRZEW	4 DB 1 SO 2 DB 2 BRZ 1 BRZ	130 130 90 90 70		0,9	45 35 33 35 27	22 22 20 25 21	IV III III II II	3 2 3 3 3	122 26 58 53 26	670 145 320 290 145	7,4 1,2 6,0 1,8 1,7	
n	1,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz fal 21 W, <b>GI.</b> RDbr, ps/pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> ptu.spe, nar.spe, ncp.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Wb, Wz, Ol, Czr 60l, podsz.: czr, czm, so, brz, os na 70%, 1-w cz. N bagno 0,02 ha, <b>Info:</b> fragm.BMSW	80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 1 SO 2 DB 1 OS 2 DB	70 70 60 60 150		0,6	32 35 28 45 60	23 24 18 25 23	II I III II IV	3 3 3 3 3	71 18 36 13 36	90 25 45 15 45	1,1 0,5 1,6 0,3 0,4	
o	0,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, nar.spe, ncp.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, mjs Db, Św, So.we, Kl, Ak 24l, podsz.: ak, czm, brz na 20%, <b>Info:</b> fragm.LMśw	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 1 BK 1 BRZ 1 SO	24 24 24 40 40		0,7	10 10 5 12 15	8 11 5 14 14	II II II III II	22	23 11 8 4 46	10 5 5 20	1,2 0,3 0,1 0,1 1,7 4,5	TW-0,38
p		0,58			<b>RP:</b> ZRAŁ, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmi.spe, tnk.spe, rkt.spe	SO	PRZES	DB	50			20	13		4		2		AGROT-0,58 ODN-ZRB-0,58



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
267 r	1,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, trz.spe, jeź.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. smug, mjs Md, Os, Św, Lp, Kl, Db 24l, So, Db 35l, podsz.: ak, os na 10%, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 BK	24 24 24			0,9	8 10	9 13	I I	12 I	65 8	80 10	8,7 0,6 0,7 --- 10,0 8,0	TW-1,25
s	0,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, trz.spe, tnk.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Ak, Db 45l, 1-w cz. SE kępa 0,13 ha So 22l. 2-w cz. SE d luka 0,06 ha So,Brz 8l., <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO	45			0,9	23	18	I	12	239	225	8,0 8,4	TP-0,95
t				0,33	<b>RP.</b> PS (Ps VI)														
w				0,41	<b>RP.</b> R (R VI)														
x				0,59	<b>RP.</b> PS (Ps VI)														
y	0,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz pag 11, <b>GI.</b> RDb, pg/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, trz.spe, nar.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Os 70l, Św, So, Db 50l, Czm 40l, podsz.: czm, bez.c, kru na 50%	90 DB-SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 BRZ 1 DB 1 DB	85 85 85 120			0,7	37 38 28 47	22 24 22 25	II II III III	3 3 3 3	143 38 19 29 --- 229	95 25 15 20 --- 155	1,5 0,2 0,3 0,2 --- 2,2 3,3	
z	2,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Db, Brz, Db.c, So.c 28l, podsz.: czm, brz, os na 10%, 1-w cz. S kępa 0,07 ha So 145l. 2-w cz. SE d luka 0,07 ha Brz,Ak,So,Md 8l. 3-w cz. NW d luka 0,04 ha Db,Md,So,Brz 6l. 4-w cz. S d luka 0,02 ha Jw,Brz,Lp 6l.	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 MD	28 28			0,7	13 16	14 15	IA I	22 I	118 11 --- 129	290 25 --- 315	20,1 1,7 --- 21,8 8,9	TW-2,44
							PRZES	SO	145			36	19	3		15			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
267 ax	3,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, tnk.spe, trz.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, pjd Md, Bk, Jw 7l, mjs Ak, Db.c, Jrz 7l, 1-w cz. NW kępa 0,08 ha Db 120l. So 110l. Brz 60l. 2-w cz. NW kępa 0,09 ha So,Brz 30l. 3-w cz. SE kępa 0,09 ha So 30l. 4-w cz. SE kępa 0,12 ha So 110l. Brz 60l. <b>Info:</b> informacje dodatkowe	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 DB.B 1 BRZ	7 7 7				0,9		2 2 2	II III III	12			0,6 --- 0,6 0,2	CW-3,72
bx	1,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LŁ (łn) n1, <b>T.</b> niz fal 13 E, <b>GI.</b> MDb, <b>SP.</b> 91F0(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> nar.spe, ncp.spe, ptu.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 90l, mjs Js, Wb, Kl 60l, podsz.: czm, brz, glg na 60%, 1-w cz. S luka 0,11 ha	140 JS-DB (zg)	DRZEW 3 DB 3 DB 2 TP 2 BRZ	150 60 60 60			0,6	50 21 40 25	23 18 24 24	IV III II I	3 4 3 3	64 53 32 37	120 100 60 70	1,0 3,6 1,0 1,2 --- 6,8 3,6		
cx	5,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, jeż.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Os, Db, Wb 46l, podsz.: czm, os na 30%, 1-w cz. N kępa 0,12 ha So,Brz 29l. 2-w cz. N d luka 0,10 ha Bk 9l. 3-w cz. SW d luka 0,12 ha Brz,Ol 5l. Brz 10l., <b>Info:</b> fragm.BMśW	90 DB-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	46 46			0,9	23 22	19 19	I II	22	220 19 --- 239	1300 110 --- 1410	44,7 2,9 --- 47,6 8,0	TP-5,92	
dx	1,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDW, ps/pl, porol, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Db, Db.c, Os 29l, So, Brz 22l, podsz.: brz na 20%, <b>Info:</b> fragm.LMśW	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	29 29			0,6	11 11	12 11	I III	23	84 8 --- 92	115 10 --- 125	8,2 0,5 --- 8,7 6,3	TW-1,38	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
267 fx	3,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz pag 10, <b>GI.</b> RDbr, pg/pl, porol, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> ptu.spe, jeż.spe, trz.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 129l, Czr, Tp, Wb 46l, podsz.: czm, jrz, db, kru, brz na 90%	90 LP-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 DB 1 BRZ 1 SO	46 46 46 129		0,7	24 25 22 38	22 19 20 23	IA I I III	22	134 29 24 29 ---	445 95 80 95 ---	14,4 3,6 2,0 0,8 ---	TP-3,31
gx		0,93			<b>RP:</b> RETENCJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz pag 7, <b>GI.</b> RDbr, <b>P.</b> naga	SO-DB	PRZES	BRZ SO	50 50			25 22	18 18		3 3	10 5 ---	15		
hx	1,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz pag 6, <b>GI.</b> Gw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, nar.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 33l, mjs Ol, Os, Db, Wb 33l, podsz.: czm, os na 30%, 1-w cz. S bagno 0,05 ha, <b>Info:</b> fragm.LMŚW	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	33		0,7	15	15	IA	22	176	225	11,8 9,2	TW-1,28
ix		0,16			<b>RP:</b> RETENCJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz pag 6, <b>GI.</b> RDbr, <b>P.</b> naga	SO-DB													
jx	1,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz pag 6, <b>GI.</b> RDbr, ps/pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> ptu.spe, jeż.spe, trz.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db 129l, Db, Czr, Os 46l, podsz.: czm, jrz, db, kru, brz na 70%, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	46 46		0,8	24 22	22 20	IA I	12	206 48 ---	375 90 ---	12,2 2,3 ---	TP-1,83
kx		0,92			<b>RP:</b> RETENCJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz pag 8, <b>GI.</b> RDbr, <b>P.</b> naga	SO-DB	PRZES	BRZ DB OS	90 70 50			22 22 23	16 15 18		4 4 4	2 1 1 ---	4		
lx			0,09		<b>RP:</b> TURYST, <b>T.</b> 4														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
267 mx	0,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, <b>tnk.spe, jeź.spe, U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp,	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	8 9					2 2	II III	12			0,2 --- 0,2 0,2	CW-0,82
nx	2,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> RDbr, pg/pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> ncp.spe, ptu.spe, nar.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 70l, Db, Wb, Db.c, Ak 46l, podsz.: czm, brz, os na 80%, 1-w cz. NW kępa 0,20 ha So,Brz,Db.c 29l., <b>Info:</b> fragm.LMW	90 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 BRZ	46 46 70			0,7	24 25 31	20 21 24	IA I I	22	182 19 24 --- 225	410 45 55 --- 510	13,3 1,1 0,7 --- 15,1 6,7	TP-2,26
ox		1,06			<b>RP:</b> RETENCJA, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz pag 10, <b>Gl.</b> RDbr, <b>P.</b> naga, <b>Info:</b> fragm.LMśW	SO-DB	PRZES	BRZ	50				15	15		4		1		
px		0,36			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz pag 3, <b>Gl.</b> Gw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, <b>tnk.spe, pzm.spe, C.</b> porol	SO-DB														
rx	6,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeź.spe, nar.spe, śmi.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Os 24l, podsz.: czm, kru, brz, os na 50%, 1-w cz. NW bagno 0,09 ha 2-w cz. N d luka 0,08 ha So 8l. Brz 9l. 3-w cz. NW bagno 0,49 ha	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	24 24			0,8	14 12	12 14	IA I	22	68 49 117	415 300 715	40,1 17,9 --- 58,0 9,5	TW-6,11
sx	0,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (śś) z1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>Gl.</b> RDbr, pg/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmi.spe, <b>tnk.spe, rkt.spe, U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pjd Db 45l, mjs Brz, Lp 70l, Brz, Lp, So 45l, podsz.: czm, db, brz, jrj na 60%	90 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	145			0,8	35	20	IV	3	201	115	1,0 1,8	IC-85%-0,56 AGROT-0,56 ODN-ZRB-0,56

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
267																			
tx				0,07	RP. DROGI I (Dr )														
wx				0,03	RP. DROGI I (Dr )														
xx				0,04	RP. DROGI I (Dr )														
yx		0,60			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz fal 4, GI. Bw. P. zad, R. trawy, ncp.spe, lep.spe	SO	PRZES	BRZ SO WB	30 30 40			12 12 20	14 12 14		4 4 4		2 1 2 ---		
zx	2,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal 3, GI. RDb, porol, P. ziel, R. nar.spe, jeż.spe, trz.spe, U. 20% klimat, susza, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Os 24l, mjs Czm, So, Db 24l, podsz.: czm na 20%, 1-w cz. NW luka 0,17 ha	80 SO (cz zg)	DRZEW	BRZ	24		0,7	15	13	I	22	99	225	13,4 5,9	TW-2,27
ay	2,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal 3, GI. Bw, P. ścio, U. 10% zwierz, D. zw.: um. zag.: um duże, 1-w cz. NW d luka 0,15 ha Brz 9l. So 8l. 2-w cz. C d luka 0,14 ha Brz 9l. 3-w cz. C d luka 0,07 ha Brz 9l. 4-w cz. SW d luka 0,20 ha So 8l. 5-w cz. SE kępa 0,07 ha So 49l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	24 49		0,8	15 23	11 15	IA	13 3	110	330 5	31,7 10,6	TW-2,99
by		0,57			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, GI. Bw, P. szad, R. trawy, tnk.spe, nwł.spe	SO													
cy	0,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz pag 24 NE, GI. RDb, P. ziel, R. ptu.spe, ncp.spe, pok.zwy, U. 20% grzyby, grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Wb, Czm, Ak 35l, podsz.: czm, wb na 30%	100 DB-SO (niezg)	DRZEW	KL	35		0,6	10	10	II	23	32	5	1,3 6,2	
~a			0,13		RP: DROGI L														
~b			0,06		RP: DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
267 ~c ~d ~f ~g ~h ~i ~j ~k ~l ~m ~n ~o ~p ~r			0,06 0,06 0,06 0,04 0,02 0,02 0,01 0,23 0,02 0,01 0,01 0,06 0,03 0,01		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: ROWY RP: L ENERG RP: L ENERG RP: L ENERG															
	68,76 68,76 68,76 68,76 68,76	8,02 8,02 8,02 8,02 8,02	0,92 0,92 0,92 0,92 0,92	1,47 1,47 1,47 1,47 1,47	= 79,17 = 79,17 Obr. ew. Łozy (0011) = 79,17 Gmina Żagań (092) = 79,17 Powiat żagański (10) = 79,17 Woj. lubuskie (08)												12737	395,2		
268 a	0,90				Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 135m. max wys npm 140m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal 12, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 10% klimat, susza, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 62l, mjs Db 45l, pods.: brz, so, czm, db.c na 40%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	62		0,6	30	23	1	2	222	200	4,7 5,2	TP-0,90	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
268 b	2,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BŚw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd Db 50l, mjs Brz 75l, Db.c 50l, podsz.: czm, so, brz na 60%, 1-w cz. NW kępa 0,32 ha So 37l.	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,6	30	21	II	2	191	525	10,1 3,7	TP-2,76
c	2,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BŚw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% antrop, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Db 29l, Bk 20l, mjs Db.c, Db 45l, Db, Brz, Św 20l, podsz.: brz, czm, bk na 20%, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 SO	29 29 45		0,6	15 13 18	13 13 16	IA II II	12	80 23 11 ---	225 65 30 ---	14,9 3,2 1,2 ---	TW-2,84
d	1,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BŚw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, pjd So 90l, mjs Brz 90l, Brz, Lp, Db 65l, Db, Brz 45l, podsz.: so, czm, brz na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,6	30	19	II	3	191	345	8,0 4,4	TP-1,80
f	4,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BŚw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Db, Ol, Św, Db.c 29l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	29		0,9	12	12	I	22	137	600	42,4 9,7	TW-4,38
g		1,64			<b>RP:</b> ZRAB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BŚw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> 1-w cz. C kępa 0,09 ha So 115l.	SO	PRZES	SO	115			30	20		3		50		AGROT-1,64 ODN-ZRB-1,64 PRZEST-50%

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
268 h	3,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 56l, podsz.: brz na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,35 ha So,Brz 45l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	56		0,8	25	20	I	12	267	855	22,9 7,1	TP-3,21
i	0,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db, Ol, Brz 24l, podsz.: brz, so, Jrz na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	24 24		0,6	12 10	11 12	IA II	12	76 8	45 5	4,3 0,5	TW-0,59
							PRZES	DB SO	45 45			20 30	10 12		4 3		2 1 3	4,8 8,1	
j	0,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 36l, podsz.: brz, so na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	36		0,9	17	13	II	12	144	105	5,8 7,9	TW-0,73
k	3,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> ścio, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp., podsz.: św, db.c na 10%, 1-w cz. N kępa 0,06 ha So 115l. 2-w cz. SE kępa 0,11 ha So 115l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	7 8		1,0		1 3	II III	11			1,2 --- 1,2 0,4	CW-3,14 PRZEST-50%
l		1,48			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> 1-w cz. SW kępa 0,07 ha So 115l.	SO	PRZES	SO	115			30	17		3		35	70	AGROT-1,48 ODN-ZRB-1,48 PRZEST-50%



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
268 m	1,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Db.c, Lp, Ol, Bk 26l, Md 24l, So, Db, Brz 20l, podsz.: kru, so, czm na 40%	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 BRZ 1 DB 1 ŚW	24 24 26 20			0,7	10 10 8 7	10 12 7 6	I II III I	22	19 8 4 4 ---	25 10 5 5 ---	2,5 0,6 1,6 2,3 ---	TW-1,25
n		1,90			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> 1-w cz. C kępa 0,09 ha So 115l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	SO	PRZES SO	110 55	115			33	20	2		60		AGROT-1,90 ODN-ZRB-1,90 PRZEST-50%	
o	1,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Db.c 36l, podsz.: brz na 40%	90 SO (zg)	DRZEW SO	36 115			0,6	16 30	14 16	I 3	22	120 5	130	6,3 5,9	TW-1,07
p	8,06				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Dg, Db.c, Ak 38l, podsz.: brz na 40%, 1-w cz. NW kępa 0,37 ha So,Brz 20l. 2-w cz. E kępa 0,14 ha So,Brz 20l. 3-w cz. E kępa 0,29 ha So 140l. 4-w cz. E kępa 0,15 ha So 140l.	90 SO (zg)	DRZEW SO PRZES DB.C DB	38 140 90 90			0,7	15 35 28 28	14 18 15 17	I 3 3 3	21	168 80 2 3 ---	1355 85	60,8 7,5	TP-8,06
r	1,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp., 1-w cz. NW kępa 0,08 ha So 115l.	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ PRZES SO	7 7 115	7 7 115	nat nat	1,0	2 2 30	II II 17	11		0,5 ---	0,5 0,3	CW-1,66	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
268																				
s	1,00				Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) <b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db, Ak, Db.c 40l, So, Brz 20l, podsz.: brz na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	40 40			0,6	20 14	16 15	I III	12	112 16 ---	110 15 ---	4,7 0,5 ---	TP-1,00
~a			0,23		Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) <b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,05		<b>RP:</b> PAS PPOŻ															
~c			0,30		Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) <b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,07		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,33		<b>RP:</b> L ENERGI															
~g			0,39		<b>RP:</b> PAS PPOŻ															
	33,39 23,67 23,67 23,67 23,67 9,72 9,72 9,72 9,72	5,02 5,02 5,02 5,02 5,02	1,37 1,09 1,09 1,09 1,09 0,28 0,28 0,28 0,28		= 39,78 = 29,78 Obr. ew. Łozy (0011) = 29,78 Gmina Żagań (092) = 29,78 Powiat żagański (10) = 29,78 Woj. lubuskie (08) = 10,00 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 10,00 Gmina Osiecznica (052) = 10,00 Powiat bolesławiecki (01) = 10,00 Woj. dolnośląskie (02)												4999	199		
269					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 134m. max wys npm 141m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	5,11				<b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 90l, Brz 57l, podsz.: brz, czm, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	57			0,7	25 18	II	22	205	1050	29,0 5,7	TP-5,11	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
269 b	4,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 75l, podsz.: so, db.c, św, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,8	30	20	II	3	253	1195	23,0 4,9	TP-4,73
c	2,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, pjd Md 30l, mjs So, Brz 45l, Brz, Db, Db.c, Bk 30l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	30 110		0,8	12 27	12 15	I 3	21 3	125 5	300 5	19,9 8,3	TW-2,40
d	1,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db, So 90l, Brz 70l, podsz.: brz, bk, db na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,6	32	20	II	3	205	385	8,2 4,3	TP-1,89
f	1,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 7, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, mjs Md 23l, Brz 20l, podsz.: brz, db na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	20		1,0	7	8	I	22	60	80	14,7 11,2	TW-1,31
g	1,57				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 75l, podsz.: so, db.c, św, brz na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,7	27	19	III	3	182	285	5,8 3,7	TP-1,57
h	0,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Db 28l, 1-w cz. C kępa 0,08 ha So 70l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	28 70		0,8	8 25	9 15	II 3	21 3	76 10	40 10	3,9 7,1	TW-0,55

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
269 i	1,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, pjd Brz 21l, mjs Db, Św, Bk, Md 21l	90 SO (zg)	DRZEW SO		21			0,7	8	7	II	21	30	60	12,8 6,6	TW-1,93
j	0,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 70l, podsz.: brz, św na 30%	90 SO (zg)	DRZEW SO		70			0,6	27	19	II	3	196	110	2,4 4,2	TP-0,57
k	3,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Md 14l, 1-w cz. SW kępa 0,10 ha So 110l. 2-w cz. S kępa 0,09 ha So 110l.	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ		14 14			1,0	3 4	II IV	21			7,6 0,9 --- 8,5 2,6	CP-3,24	
l	4,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz 60l, podsz.: so, brz na 20%	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO		60 70			0,7	21 25	18 20	II II	12	169 36 --- 205	715 150 --- 865	18,5 3,2 --- 21,7 5,1	TP-4,23
m	4,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz 7l, 1-w cz. NE kępa 0,15 ha So 130l. 2-w cz. SE kępa 0,07 ha So 130l. 3-w cz. W kępa 0,05 ha So 130l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	7 130	nat		1,0	2 32	2 17	II 3	12 3		50		CP-4,18
n	3,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> 1-w cz. N kępa 0,17 ha So 130l. 2-w cz. S kępa 0,12 ha So 130l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	2 130	nat		1,0	32	19	I	11 3		70		CW-3,43 PRZEST-50%

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
269 o	1,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Brz 70l, podsz.: so, brz na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	130 70		0,8	32 23	19 17	IV III	3 3	185 21 --- 206	315 35 --- 350	3,2 0,8 --- 4,0 2,4	IB-95%-1,69 AGROT-1,69 ODN-ZRB-1,69
p	4,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 95l, Brz 75l, podsz.: so, brz, bk na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,8	30	19	III	3	205	870	17,6 4,2	TP-4,24
r	3,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 62l, podsz.: so, brz na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	62		0,7	25	18	II	2	214	710	17,6 5,3	TP-3,32
s	0,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz nat	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	4 125	nat	0,7	33	20	I	21 2		20		CW-0,98
~a			0,34		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,24		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,51		<b>RP:</b> L ENERG														
~f			0,43		Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Żagań (092) Obr. ew. Łozy (0011) <b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,09		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
269																			
	45,37		1,82		= 47,19												6480	189.1	
	15,44		0,64		= 16,08 Obr. ew. Łoży (0011)														
	15,44		0,64		= 16,08 Gmina Żagań (092)														
	15,44		0,64		= 16,08 Powiat Żagański (10)														
	15,44		0,64		= 16,08 Woj. lubuskie (08)														
	29,93		1,18		= 31,11 Obr. ew. Świątoszów (0010)														
	29,93		1,18		= 31,11 Gmina Osiecznica (052)														
	29,93		1,18		= 31,11 Powiat bolesławiecki (01)														
	29,93		1,18		= 31,11 Woj. dolnośląskie (02)														
270					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 124m. max wys npm 141m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy														
a	2,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LŁ (lż) n1, <b>T.</b> niz pag 14 N, <b>GI.</b> MDb, pg/pl, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> ptu.spe, nar.spe, trz.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Js 115l, Brz, Wb, Tp 70l, Kl, Lp, Ol, So, Os 90l, Kl, Czm, Db 40l, podsz.: czm, jrz, bez.c na 50%, 1-w cz. N bagno 0,07 ha	140 LP-DB (zg)	DRZEW	6 DB 3 DB 1 DB.C	135 90 90		0,7	60 37 35	28 24 25	III II II	3 3 3	217 95 32	585 255 85	4,9 4,2 1,4	
b	3,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ptu.spe, nar.spe, ncp.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Os, Ak, Db.c, Kl, Św 46l, podsz.: czm, os, jrz na 50%, <b>Info:</b> fragm.LMW;BMŚW	90 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 DB	46 46 46		0,8	23 19 20	20 19 20	IA II I	22	134 67 24	435 215 80	14,0 5,6 2,9	TP-3,24
c	4,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>GI.</b> Gw, ps/pl, porol, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> ptu.spe, nar.spe, trz.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Os 65l, mjs Tp, So, Ol, Czm, Db 35l, 1-w cz. SE bagno 0,07 ha 2-w cz. E bagno 0,09 ha 3-w cz. SE bagno 0,02 ha, <b>Info:</b> fragm.LŁ	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	3 BRZ 3 OL 3 BRZ 1 OS	50 50 35 35		0,6	18 28 14 18	21 22 15 14	I II II III	23	57 53 38 14	235 215 155 55	5,3 4,9 5,9 2,2	
							PRZES	DB WZ	150 100			50 45	23 22		3 3	20 4 ---	24		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
270																				
d	7,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (wsw) z1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> Gw, ps/pl, porol, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> ncp.spe, nar.spe, śml.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz, Db 46l, mjs Wb, Ak, Os, Ol 46l, podsz.: czm, brz, jrj na 50%, <b>Info:</b> fragm.BMŚW;LMŚW	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	46		0,8	25	21	IA	12	268	2100	68,0 8,7	TP-7,84	
f	0,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 22 E, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> ptu.spe, ncp.spe, nar.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Ol 85l, Os 65l, podsz.: czm, jrj, wiś, db.c na 60%, <b>Info:</b> fragm.LMŚW	140 LP-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB 1 SO 2 DB 1 BRZ 2 SO	145 145 85 85 45		0,8	50 44 35 35 20	26 25 24 25 16	III III II II II	3 3 3 3 3	153 21 58 21 42 ---	125 15 45 15 35 ---	0,9 0,1 0,8 0,1 1,3 ---	295 235 3,2 4,0	
g	2,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> ptu.sch, nar.spe, ncp.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Js 110l, Lp, Db.c, Św, Js, Db, Brz 61l, Św, Db, Jw, Brz, Lp 40l, podsz.: czm, bez.c, św, brz na 70%	90 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	61		0,6	34	27	IA	3	267	635	14,3 6,0	TP-2,37	
h	2,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-CENNE, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 20 E, <b>GI.</b> RDb, ps/pl, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> nar.spe, ncp.spe, ptu.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Ol 60l, Db, Lp, So 40l, podsz.: czm, so, jrj na 50%, 1-w cz. NW d luka 0,12 ha Św 6l. Bk,Md 7l. 2-w cz. S d luka 0,08 ha Św 6l. Bk,Md 7l. 3-w cz. SE d luka 0,03 ha Św 6l. Bk,Md 7l. 4-w cz. S d luka 0,04 ha Św 6l. Bk,Md 7l., <b>Info:</b> fragm.BMŚW	140 LP-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 2 SO 1 DB 1 BRZ	125 125 90 90		0,8	50 40 30 35	23 21 23 23	IV III III II	3 3 3 3	159 53 32 26 ---	425 140 85 70 ---	5,1 1,3 1,6 0,4 ---	270 720 8,4 3,1	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
270 i	1,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>Gl.</b> Gw, ps/pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> ncp.spe, nar.spe, śml.spe, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 7l, podsz.: czm, brz, jrz na 50%, <b>Info:</b> fragm.LMŚW	120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 BK 2 ŚW 1 OL 1 DB	7 7 7 7			0,8		1 1 1 1	I I I I	22			0,4 --- 0,4 0,4	CW-1,12
j	3,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-CENNE, OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LŁ (lż) n1, <b>T.</b> niz pag 11, <b>Gl.</b> MDbr, pg/plż, <b>SP.</b> 91F0(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> ptu.spe, ncp.spe, nar.spe, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Db, Lp 180l, Ol, Brz, Ksz, Db.c 90l, Tp 80l, Kl, Db.c 50l, Db, Lp, Kl, Db.c 28l, podsz.: db.c, ak, db, lp, kl, bez.c, wz na 50%, 1-w cz. C bagno 0,13 ha 2-w cz. SE bagno 0,06 ha 3-w cz. SE bagno 0,02 ha 4-w cz. SE bagno 0,03 ha 5-w cz. N bagno 0,21 ha	140 JS-DB (zg)	DRZEW	6 DB 1 LP 1 WZ 1 DB.C 1 DB	140 140 140 140 90			0,7	55 55 49 50 38	28 27 28 27 24	III III III III II	3 3 3 3 3	222 755 110 125 125 110 --- 360	755 110 125 125 110 --- 1225	5,9 1,3 1,0 1,0 1,8 --- --- 11,0 3,2	
~a			0,12		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,09		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,04		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,00		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,13		<b>RP:</b> DROGI L															
~g			0,02		<b>RP:</b> L ENERG															
~h			0,21		<b>RP:</b> ROWY															



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
270	28,26 28,26 28,26 28,26 28,26		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 28,87 = 28,87 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 28,87 Gmina Osiecznica (052) = 28,87 Powiat bolesławiecki (01) = 28,87 Woj. dolnośląskie (02)												7297	156,6	
271					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 138m. max wys npm 141m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	9,28				<b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. GZ, ... <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> orl.pos, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 40l, mjs Db.c, Db, Ak 40l, podsz.: brz, czm, jrj na 30%, 1-w cz. N kępa 0,23 ha So 145l. Ak,Db 110l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO AK DB	40 145 110 110		0,8	15 35 40 35	16 18 18 18	I I I I	12 3 3 3	192 40 10 20 ---	1780 40 10 20 ---	74,2 8,0	TP-9,28
b	20,10				<b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, orl.pos, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Db.c 38l, podsz.: brz, so, db, jrj na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	38 38		0,9	13 12	13 13	II III	22	136 16 152	2735 320 3055	138,4 10,9 149,3 7,4	TP-20,10
~a			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,23		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,20		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
	29,38 29,38 29,38 29,38 29,38		0,49 0,49 0,49 0,49 0,49		= 29,87 = 29,87 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 29,87 Gmina Osiecznica (052) = 29,87 Powiat bolesławiecki (01) = 29,87 Woj. dolnośląskie (02)												4905	223,5	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
272					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 138m. max wys npm 146m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	2,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db, Db.c, Md 27l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	27 27			0,9	11 10	9 9	II IV	21	68 8 ---	175 20 ---	17,4 1,2 ---	TW-2,54	
b	2,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, mło złoż, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db, Md, Jrz 20l, podsz.: brz na 20%, 1-w cz. N kępa 0,05 ha So 145l. 2-w cz. C kępa 0,11 ha So 145l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	20 20			1,0	7 8	6 8	II III	21	30 5 35	90 15 105	24,1 1,2 ---	TW-2,92	
c	3,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, mło złoż, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Md, Św 17l, podsz.: brz, czm na 10%, 1-w cz. C kępa 0,40 ha So 125l. 2-w cz. S kępa 0,15 ha So, Brz 27l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N bie.siw	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	17 17			1,0		5 7	I III	11				22,4 0,7 ---	CP-3,98
d	3,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 11l, mjs Św, Db, Jrz, Ol.s 11l, 1-w cz. N kępa 0,06 ha So 125l. 2-w cz. S kępa 0,08 ha So 125l. 3-w cz. S kępa 0,09 ha So 125l.	90 SO (zg)	DRZEW SO PRZES	11 125	nat		1,0		2 19	III	21 2					CP-3,80

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
272 f	3,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz nał, <b>D.</b> pjd Brz 3l, 1-w cz. N kępa 0,12 ha So 125l. 2-w cz. SE kępa 0,12 ha So 125l. 3-w cz. S kępa 0,10 ha So 125l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO	4 125	nat	1,0	28	19	I	11 2		138		CW-3,75 PRZEST-50%
g	5,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 65l, So 125l, podsz.: so, brz na 10%, 1-w cz. N kępa 0,44 ha So 52l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,6	25	20	II	2	191	1110	25,8 4,4	TP-5,81
h	2,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 140l, podsz.: so na 10%, 1-w cz. NE kępa 0,12 ha So 52l. 2-w cz. SW kępą 0,38 ha So 140l.	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,5	25	19	II	3	165	370	8,6 3,8	TP-2,24
i	5,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 41l, mjs So, Brz 30l, podsz.: brz, czm na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	41		1,0	15	14	II	12	186	1015	45,5 8,3	TP-5,47
j	11,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	125		0,8	32	21	III	2	254	2825	25,3 2,3	Działka nr 1: IB-95%-2,13 AGROT-2,13 ODN-ZRB-2,13 Działka nr 2: IB-95%-3,96 AGROT-3,96 ODN-ZRB-3,96

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
272 k	0,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 9, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 34l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	34			0,6	13	13	I	22	128	65	3,3 6,7	TW-0,49
~a			0,36		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,18		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,14		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,05		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,03		<b>RP:</b> DROGI L															
~g			0,27		<b>RP:</b> L ENERG															
~h			0,09		<b>RP:</b> LINIE															
	42,13 42,13 42,13 42,13 42,13		1,12 1,12 1,12 1,12 1,12		= 43,25 = 43,25 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 43,25 Gmina Osiecznica (052) = 43,25 Powiat bolesławiecki (01) = 43,25 Woj. dolnośląskie (02)												5983	175.5		
273 a	9,04				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 129m. max wys npm 142m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie  Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy	90 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 DB 2 BRZ 1 OL	61 61 61 61		0,7	32 28 30 29	25 23 23 23	IA I I II	2 3 3 3	116 80 53 27 ---	1050 725 480 245 ---	23,7 18,7 7,8 4,1 ---	TP-9,04	
																276	2500	54,3 6,0		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
273 b	3,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> ptu.spe, nar.spe, śbn.pol, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Bk, Brz 26l, mjs Md, Lp, Js, Jw 26l, podsz.: czm, brz, bk na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,16 ha Ol 35l., <b>Info:</b> fragm.LW	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 DB 2 ŚW 1 OL	26 26 26		0,8	10 10 10	11 10 14	II I III	22	30 11 8 ---	110 40 30 ---	14,8 7,2 1,5 ---	TW-3,65
c	0,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> MDb, gl/plp/plż, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, ptu.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 10% grzyby, grzyby, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Jrz 23l, Św 21l, Lp 20l, podsz.: wb, czm na 20%	80 DB (cz zg)	DRZEW	4 OL 4 DB 1 JS 1 JW	35 21 21 21		1,0	14 8 7 10	19 9 9 9	II I I II	12	32 20 8 8 ---	20 15 5 5 ---	0,7 2,7 1,3 ---	TW-0,64
d	4,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n1, <b>T.</b> niz fal 11, <b>GI.</b> MDb, gl/plp/plż, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, ncp.spe, ori.pos, <b>U.</b> 20% grzyby, grzyby, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. dkęp, mjs Db 200l, So 145l, Św, Os 85l, Db, Lp 65l, So 40l, podsz.: czm, kru, jrz, brz na 70%, 1-w cz. NE d luka 0,06 ha Ol 9l. 2-w cz. S d luka 0,13 ha Jrz.b 8l., <b>Info:</b> fragm.LMŚW;LMB	140 LP-DB (zg)	DRZEW	3 DB 2 DB 1 OL 2 BRZ 1 SO 1 OL	145 85 85 85 85 65		0,6	45 35 35 39 35 28	24 24 26 27 24 24	IV II II I II II	3 3 3 3 3 3	85 53 26 42 26 21 ---	400 250 120 195 120 100 ---	3,4 4,4 1,4 1,6 2,0 1,5 ---	CP-0,94
							PODR	5 OL 1 OL 1 JRZ.B 1 DB 1 BK 1 DB.B	15 9 8 8 8 2	nat	0,2	12 7 1 1 1 1	12	12	253	1185	14,3 3,0		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
273 f	2,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, orl.pos, tnk.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Lp, Db.c 16l, 1-w cz. SE kępa 0,06 ha So 125l. 2-w cz. S kępa 0,07 ha So,Brz 125l.	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 ŚW 1 MD	16 16 16 16			1,0		5 4 5 7	II II II II	21		5	10	4,6 0,6 0,6 1,5 --- 7,3 3,2	CP-2,27
g	1,37				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeż.spe, nar.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkep, mjs Os 35l, Db.c, Lp 27l, podsz.: brz, czm, os na 40%, <b>Info:</b> fragm.LW	120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	3 BK 3 SO 1 ŚW 1 DB 2 BRZ	27 27 27 27 35			0,9	8 12 12 9 15	9 12 11 11 15	II IA I II II	22	30 30 10 10 20 ---	40 40 15 15 25 100 135	2,1 3,1 2,2 1,7 1,0 --- 10,1 7,4	TP-1,37	
h	0,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> MDb, gl/ptp/plż, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> jeż.spe, ptu.spe, nar.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz, Db, Os 60l, podsz.: czm, brz, jrj na 60%, 1-w cz. C luka 0,07 ha	90 DB (cz zg)	DRZEW	ŚW	60			0,5	28	26	I	22	303	295	10,2 10,4	TP-0,98	
i			0,44		<b>RP:</b> URZ WOD, <b>T.</b> 5																

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
273 j	1,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 14 E, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jrz, Db.c, Ak, Bk, Der.ś, Jb, Śl.t 4l, 1-w cz. N kępa 0,16 ha So 84l. 2-w cz. S kępa 0,16 ha Db 140l.	90 SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 SO 2 DB 1 MD 1 ŚW 1 BRZ	5 4 4 4 4 4	nat		0,8		1 1 1 1 1	21				0,5 -- 0,5 0,4	CW-1,41
k		3,39			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n1, <b>T.</b> niz fal 17 NE, <b>GI.</b> MDb, ps/pl, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, ncp.spe, orl.pos, <b>D.</b> podsz.: czm, kru, jrz, brz na 50%, <b>Info:</b> fragm.LMŚW;BMSW	LP-DB	PRZES	DB OL SO DB BRZ OL	125 85 85 85 85 65				45 35 35 33 35 22	24 24 23 23 25 19	3 3 3 3 3 4		20 5 10 --- 35 50 15 15 30 25 5 --- 140		AGROT-3,39 ODN-ZRB-3,39	
~a			0,14		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,10		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,05		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,25		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,09		<b>RP:</b> DROGI L															
~g			0,03		<b>RP:</b> DROGI L															
	24,06 24,06 24,06 24,06 24,06	3,39 3,39 3,39 3,39 3,39	1,10 1,10 1,10 1,10 1,10		= 28,55 = 28,55 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 28,55 Gmina Osiecznica (052) = 28,55 Powiat bolesławiecki (01) = 28,55 Woj. dolnośląskie (02)											4589	124.9			

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
274																			
a	1,01				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 137m. max wys npm 143m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	2 PIĘTR IP	5 SO 5 DB	75 75		0,3	30 32	17 18	III III	3 3	38 38	40 40	0,8 1,0	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 9, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 10% klimat, susza, D. IP: zw.: prz. zag.: prz luź,IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP zmiesz. kęp, mjs Os, Brz, Db.c 75l, IIP zmiesz. grp, mjs Ak, Os 40l, podsz.: brz, so, kru, ak, db na 40%		IIP	5 SO 3 BRZ 2 DB	40 40 40		0,6	16 13 13	13 13 11	II III III	12	48 29 10	50 30 10	1,8 1,8 0,9 0,7	
b	25,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, Gl. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, rkt.spe, U. 10% zwierz, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Db.c 40l, podsz.: brz, czm, db na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	40 40		0,8	16 13	15 14	I III	12	168 16	4290 410	178,5 12,8	TP-25,53
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,02		RP: DROGI L														
~d			0,09		RP: LINIE														
~f			0,10		RP: PAS PPOŻ														
~g			0,06		RP: PAS PPOŻ														
	26,54		0,72		= 27,26												4870	197	
	26,54		0,72		= 27,26 Obr. ew. Świątoszów (0010)														
	26,54		0,72		= 27,26 Gmina Osiecznica (052)														
	26,54		0,72		= 27,26 Powiat bolesławiecki (01)														
	26,54		0,72		= 27,26 Woj. dolnośląskie (02)														



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
275					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 139m. max wys npm 146m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	22,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 40l, mjs Db.c 40l, podsz.: brz, so, Jrz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	40		0,8	16	14	II	12	152	3400	158,0 7,1	TP-22,36
b	2,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Db, Bk, Brz 28l, podsz.: brz, so na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	28 28		0,8	10 10	11 10	I III	12	99 8 ---	265 20 ---	20,0 1,9 ---	TW-2,67
c	2,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 75l, So 65l, podsz.: so, brz na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,7	25	20	II	3	220	445	8,6 4,3	
d	2,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Db 22l, mjs Brz 35l, Bk, Md 22l, podsz.: brz, so na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	22 22 35		0,7	7 7 13	7 7 11	II IV II	21	30 4 8 ---	80 10 20 ---	14,9 0,8 1,3 ---	TW-2,69
f	4,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp., podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,07 ha So 125l. 2-w cz. SE kępa 0,07 ha So 125l. 3-w cz. S kępa 0,06 ha So 125l.	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	18 18		1,0		5 5	II IV	21			10,8 0,7 ---	TW-4,03
							PRZES	SO	125			31	18		3		50	11,5 2,9	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
275 g	3,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Jrz, Ol.s 11l, 1-w cz. N kępa 0,11 ha So 125l. 2-w cz. SW kępa 0,11 ha So 125l. 3-w cz. S kępa 0,14 ha So 125l.	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	11 nat 11		1,0		3 2	I IV	21			21,7 0,4 --- 22,1 5,8	CP-3,84
h	3,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> ścio, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> mjs Db 4l, 1-w cz. SE kępa 0,18 ha So 125l. 2-w cz. N kępa 0,12 ha So 125l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	4 nat 125		1,0		32 19	I 2	11		80		CW-3,23 PRZEST-50%
i	2,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, podsz.: so na 40%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	125		0,9		33 20	IV 3	3	212	560	5,7 2,2	IB-95%-2,64 AGROT-2,64 ODN-ZRB-2,64
~a			0,38		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
	43,48		0,70		= 44,18											5000	244,8		
	43,48		0,70		= 44,18 Obr. ew. Świątoszów (0010)														
	43,48		0,70		= 44,18 Gmina Osiecznica (052)														
	43,48		0,70		= 44,18 Powiat bolesławiecki (01)														
	43,48		0,70		= 44,18 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
276					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 138m. max wys npm 143m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	5,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 144l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.leś, w cz. N ptu.isl	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	72		0,6	25	19	II	3	191	960	19,5 3,9	
b	0,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Db.c, Md 24l, podsz.: so na 20%	90 SO (zg)	DRZEW SO	7 SO 3 SO	24 40		1,0	7 15	6 14	III II	21	53 23 ---	30 15 ---	1,3 0,6 ---	TW-0,58
c	2,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Md, Db, Brz, Bk, Jrz 25l, podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. C kępa 0,23 ha So 145l. 2-w cz. S kępa 0,07 ha So 40l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	25 145 40		0,8	9 32 18	8 19 15	II	21 3 4	57	140 35 5 ---	17,2 7,0	TW-2,45
d	2,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Md 14l, podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. C kępa 0,21 ha So 145l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 BRZ SO	14 14 145		1,0	4 4	II IV	21		7,1 0,2 ---	7,3 3,1	CP-2,33	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
276 f	3,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 7l, 1-w cz. E kępa 0,08 ha So 115l. 2-w cz. S kępa 0,07 ha So 115l. 3-w cz. NW kępa 0,03 ha So 115l. 4-w cz. NW kępa 0,06 ha So 115l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	8 115	nat	1,0	30	2 18	II 3	12 3		20		CW-3,75
g	0,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, podsz.: so, brz na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	62		0,5	20	18	II 3	3	160	120	2,9 3,9	TP-0,74
h	1,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,7	25	20	II 3	3	214	380	8,9 5,0	TP-1,78
i		1,92			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>D.</b> 1-w cz. C kępa 0,09 ha So 115l.	SO	PRZES	SO	115			29	20		3		60		AGROT-1,92 ODN-ZRB-1,92 PRZEST-50%
j	5,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so na 50%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	115		1,0	35	22	III 2	2	291	1610	16,9 3,1	Dziaka nr 1: IB-95%-3,08 AGROT-3,08 ODN-ZRB-3,08
k			0,66		<b>RP:</b> L ENERG, <b>T.</b> 4		ZAKRZEW (w cz. C)	CZM SO BRZ			0,2								
~a			0,39		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,04		<b>RP:</b> L ENERG														
~d			0,05		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
276																	3417	74.6		
	22,19	1,92	1,16		= 25,27															
	22,19	1,92	1,16		= 25,27 Obr. ew. Świętoszów (0010)															
	22,19	1,92	1,16		= 25,27 Gmina Osiecznica (052)															
	22,19	1,92	1,16		= 25,27 Powiat bolesławiecki (01)															
	22,19	1,92	1,16		= 25,27 Woj. dolnośląskie (02)															
277					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 129m. max wys npm 144m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	0,88				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, ncp.spe, nar.spe, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Lp 110l, Tp, Brz 90l, Brz 60l, podsz.: czm, db, lp, jrjz na 70%, <b>Info:</b> fragm.LŁ	90 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 DB 2 SO 1 DB	145 145 60 90		0,8	46 65 28 36	26 29 24 23	II III IA III	3 3 3 3	179 40 69 25 ---	160 35 60 20 ---	1,2 0,2 1,4 0,4 ---		
b	9,05				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>SP.</b> 91F0(), 3260(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, nar.spe, ncp.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs So 140l, Wz 80l, Św, Tp, Lp, Os, OI 61l, Św, Os 45l, podsz.: czm, kru, św, lsz, jrjz na 70%, 1-w cz. NW bagno 0,07 ha 2-w cz. NW bagno 0,09 ha 3-w cz. NW kępa 0,49 ha Św 11l. Cis,Jd 13l. Bk 12l. Jd 9l. 4-w cz. NW kępa 0,10 ha Św,Lp 27l. 5-w cz. E bagno 0,05 ha 6-w cz. SE bagno 0,11 ha, <b>Info:</b> fragm.LMW	90 JS-DB (niezg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	61 61 61		0,6	33 27 29	26 22 25	IA II I	3 3 3	188 25 21 ---	1700 225 190 ---	38,5 6,5 3,1 ---	TP-9,05	
																234	2115	48,1 5,3		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
277 c	2,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> MDbr, <b>gl/pjp/plż.</b> <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, pok.zwy, ptu.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs So, Db 100l, podsz.: czm, bez.c, ol, jrż na 50%, 1-w cz. N kępa 0,23 ha Db,OI 20l. 2-w cz. SW kępa 0,17 ha Db,OI 20l. 3-w cz. E kępa 0,15 ha Cis,Św 15l.	80 DB (cz zg.) 30	DRZEW	5 OL 2 BRZ 1 DB 1 OL 1 LP	80 80 80 60 60			0,5	34 38 31 26 28	25 27 24 22 21	II I II II I	3 3 3 3 3	111 36 18 18 13	235 75 40 40 25	2,9 0,7 0,7 0,7 0,9	IVD-20%-2,10 AGROT-0,42 ODN-ZŁOŻ-0,42
d	5,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n2, <b>T.</b> niz pag 19 NE, <b>GI.</b> MDbr, <b>gl/pjp/plż.</b> <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, ncp.spe, orl.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Db 210l, Gb, So, Lp 145l, Db 60l, podsz.: czm, bez.c, kru, jrż, lsż na 50%, 1-w cz. SE d luka 0,06 ha Św,Bk 25l., <b>Info:</b> fragm.LMŚW;BMŚW	140 LP-DB (zg)	DRZEW	4 DB 2 DB 1 OL 1 LP 1 BRZ 1 GB	145 80 80 80 80 60			0,8	63 32 38 34 35 28	28 24 28 24 29 22	III II I II I II	3 3 3 2 3 3	164 60 50 30 30 20	855 315 260 155 155 105	6,1 6,1 2,8 3,5 1,4 3,1	
f	1,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>SP.</b> 9170(), <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> śmi.spe, rkt.spe, orl.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Lp 140l, Brz, Św, So.we 100l, Db.c, So, Db, Bk 60l, podsz.: czm, jrż, kru, śng.b na 20%, 1-w cz. C kępa 0,30 ha So 60l., <b>Info:</b> fragm.LMŚW	140 LP-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB 3 BK 3 SO	100 100 100			0,9	31 34 38	24 28 24	III II II	22	144 118 107	250 205 185	3,9 3,3 2,4	TP-1,75
							NAL	BK	5			0,1			22	369	640	9,6 5,5		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
277																				
g	0,82				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz pag 3, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. trz.spe, ptu.spe, ncp.spe, U. 20% zwierz, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, mjs Jw, KI 22l, podsz.: czm, brz, lp na 50%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW 8 MD 2 SO	22 20			0,9	17 12	16 11	I IA	22	92 21 ---	75 15 ---	7,3 2,7 ---	TW-0,82	
							PRZES WZ LP	80 80				45 50	22 22		3 3			4 5 ---	10,0 12,2	
h	0,86				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal 4, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trz.spe, pdg.pos, nar.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, mjs Bk, Lp, Czm, Brz 21l, podsz.: czm, brz, bez.c na 50%, 1-w cz. S d luka 0,09 ha Bk 9l.	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW 6 DB 4 SO	21 21			0,8	9 12	8 11	II IA	22	13 17 ---	10 15 ---	4,0 2,0 ---	TW-0,86	
																30	25	6,0 7,0		
i		3,09			Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag 3, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, trz.spe, D. podsz.: czm, św na 10%	DB-SO														
j	0,95				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz pag 4, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. trz.spe, ptu.spe, pok.zwy, U. 20% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Bk, So 22l, Św 11l, podsz.: czm, brz, bk, so na 50%, Info: fragm.LW	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW 5 MD 4 BRZ 1 ŚW	22 22 22			0,8	17 13 9	16 16 8	I I I	22	42 34 8 ---	40 30 10 ---	3,8 2,1 2,3 ---	TW-0,95	
																84	80	8,2 8,6		
k	0,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz pag 4, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, U. 10% klimat, susza, D. zw.: peł. zag.: b duże, mjs Db, Db.c 39l, podsz.: db.c, czm, so, brz, ak na 30%	90 SO (zg)	DRZEW SO	39			0,8	15 34	14 18	II 3	12	144	65 10	3,1 6,9	TP-0,45	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
277 I	1,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Lw (ww) n2, <b>T.</b> niz pag 4, <b>Gl.</b> MDb, gl/ptp/plż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, śmł.spe, nar.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Md 22l, podsz.: czm, gb, brz, lp, bk na 40%, <b>Info:</b> fragm.LMŚW	120 DB (cz zg)	DRZEW	3 BK 2 LP 2 GB 1 ŚW 1 BRZ 1 SO	22 25 25 25 25 20			1,2	8 11 10 8 13 10	I I I I I I	22	5 10 10 20 10 ---	5 10 10 20 10 ---	2,4 1,6 1,6 2,1 1,2 2,0 ---	TW-1,06	
							PRZES	SO BRZ DB JS LP WZ KL	100 60 60 60 60 60 60				31 26 27 32 27 27 29	18 16 16 26 19 17 18	3 3 3 3 3 3 3	55	55	10,9 10,3		
m	1,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, mjs Bk, Ak 20l, podsz.: brz, wb, jrż, db.c, ak, kru na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	19 22 18			1,1	10 8 9	9 9 11	IA II I	22	65 5 10 ---	95 5 15 ---	11,9 2,0 1,3 ---	TW-1,49
							PRZES	DB SO	75 125				26 34	16 18	3 3	80	115	15,2 10,2		
																	9			



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne								Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
277																				
n	1,85				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz pag 5, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trz.spe, nar.spe, rkt.spe, U. 10% klimat, susza, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, mjs Św, Lp, Jw 22l, podsz.: czm, brz, gb, lp na 60%, 1-w cz. N d luka 0,17 ha Jrz.b 10l. 2-w cz. SE d luka 0,38 ha Jrz.b 10l.	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 MD 3 BRZ 1 BK	21 29 22			1,0	16 13	14 13	I II I	12	55 34	100 65	10,7 3,0 1,1 ---	TW-1,85
o			0,14		RP: URZ WOD, T. 4															
~a			0,22		RP: DROGI L															
~b			0,20		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: DROGI L															
~c			0,12		RP: DROGI L															
~d			0,11		RP: DROGI L															
~f			0,13		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: LINIE															
~g			0,04		RP: LINIE															
	26,48 26,48 26,48 26,48 26,48	3,09 3,09 3,09 3,09 3,09	0,96 0,96 0,96 0,96 0,96		= 30,53 = 30,53 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 30,53 Gmina Osiecznica (052) = 30,53 Powiat bolesławiecki (01) = 30,53 Woj. dolnośląskie (02)												5948	158		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
																		19	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
278					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 142m. max wys npm 149m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	0,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>U.</b> 20% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 100l, Brz, Db.c 70l, Db, So 35l, podsz.: so, jrz, db, bk na 70%, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 DB	70 80			0,6	28 29	21 18	II III	3 3	178 18 ---	160 15 ---	3,3 0,4 ---	
b	3,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Db 60l, Brz, Db.c, Db 40l, podsz.: brz, jrz, db, bk na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW SO PRZES DB.C SO DB	40 120 120 80			0,6	14 62 38 38	15 20 16 15	I 3 3 3	13 3 3 3	160 7 1 6 ---	510 14 ---	21,2 6,7 ---	TP-3,18
c	21,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 40l, podsz.: brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	40			0,7	14	12	II	22	136	2955	137,3 6,3	TP-21,71
~a			0,18		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,19		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
278																			
	25,78		0,73		= 26,51												3654	162,2	
	25,78		0,73		= 26,51 Obr. ew. Świątoszów (0010)														
	25,78		0,73		= 26,51 Gmina Osiecznica (052)														
	25,78		0,73		= 26,51 Powiat bolesławiecki (01)														
	25,78		0,73		= 26,51 Woj. dolnośląskie (02)														
279					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 140m. max wys npm 147m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	28,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 40l, podsz.: brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	40		0,7	14	14	II	22	136	3890	180,9 6,3	TP-28,62
b	4,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. rząd, mjs Św 18l, 1-w cz. SE remiza 0,12 ha Brz 40l. Db.c 10l. 2-w cz. SE kępa 0,41 ha So 110l. 3-w cz. NW kępa 0,23 ha So 110l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	18 18		1,0	7 7	6 8	II II	22	20 15 ---	85 65 ---	11,5 5,6 ---	TW-4,26
							PRZES	SO	110				34	21	2	158		17,1 4,0	
c	5,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 70l, podsz.: so, brz, św na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,6	28	22	I	3	249	1475	29,9 5,1	TP-5,92
d	2,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz	90 SO (zg)	DRZEW	SO	54		0,9	20	17	II	12	236	610	18,1 7,0	TP-2,58

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
279 f	1,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so, brz na 10%, 1-w cz. S kępa 0,02 ha Brz,So 30l.  <b>RP:</b> L ENERG, <b>T.</b> 6  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs Brz 70l, Brz 55l, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe  <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> DROGI L	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65			0,7	23	20	II	3	214	280	6,5 5,0	TP-1,31	
g			0,49					ZAKRZEW (w cz. C)	SO			0,2									
h	1,49						90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	55 70			0,8	20 26	18 22	II I	12	129 125 ---	190 185 ---	5,6 3,8 ---	TP-1,49
~a			0,15																		
~b			0,14																		
~c			0,01																		
~d			0,24																		
~f			0,10																		
	44,18 44,18 44,18 44,18 44,18		1,13 1,13 1,13 1,13 1,13		= 45,31 = 45,31 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 45,31 Gmina Osiecznica (052) = 45,31 Powiat bolesławiecki (01) = 45,31 Woj. dolnośląskie (02)											6938	261.9				
280 a	2,23				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 140m. max wys npm 144m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	42 55			1,1	16 24	15 18	II II	12	191 29 ---	425 65 ---	18,3 1,9 ---	TP-2,23	
																220	490	20,2 9,1			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
280 b			0,61		<b>RP:</b> L ENERG, T. 5		ZAKRZEW (w cz. C)	SO			0,2								
c	4,77				<b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz 40l, Brz 31l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	31		0,9	12	12	I	13	152	725	45,3 9,5	TW-4,77
d	3,82				<b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. rzęd, mjs Db, Bk 20l, 1-w cz. SW kępa 0,05 ha So 160l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	20 20		1,0	8 7	7 8	II III	22	30 5 ---	115 20 ---	31,5 1,5 ---	TW-3,82
f	14,14				<b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 160l, Brz 75l, podsz.: so, św, bk na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe, w cz. NW plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,9	28	23	I	3	344	4865	90,7 6,4	Działka nr 1: IB-95%-3,86 AGROT-3,86 ODN-ZRB-3,86
g	7,25				<b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 3, GI. Blw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 110l, podsz.: so na 10%, 1-w cz. SW kępa 0,49 ha So 75l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,8	23	21	I	12	281	2035	49,9 6,9	TP-7,25
h	0,83				<b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 5, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, U. 20% zwierz, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	13 13		0,9		3 4	II IV	21			2,0 0,1 ---	CP-0,83

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
280																				
i	2,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	42			1,0	15	14	II	12	196	415	18,0 8,5	TP-2,13
j	2,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, podsz.: so na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	85			0,8	27	21	II	3	267	535	8,7 4,4	IB-95%-2,00 AGROT-2,00 ODN-ZRB-2,00
~a			0,29		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,15		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,10		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,08		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,07		<b>RP:</b> DROGI L															
~g			0,08		<b>RP:</b> DROGI L															
	37,17 37,17 37,17 37,17 37,17		1,38 1,38 1,38 1,38 1,38		= 38,55 = 38,55 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 38,55 Gmina Osiecznica (052) = 38,55 Powiat bolesławiecki (01) = 38,55 Woj. dolnośląskie (02)												9231	267.9		
281					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 130m. max wys npm 146m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	7,53				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Gw, pg/pl, porol, <b>SP.</b> 91F0(), 91E0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, ptu.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep, mjs Db 110l, Ol, Os, Wz, Czr, Lp, Czm 61l, podsz.: czm, kru, brz, glg na 80%, <b>Info:</b> fragm.LMŚW	90 JS-DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 2 DB 2 BRZ 1 SO 1 DB	61 61 61 110 80			0,7	29 26 30 38 34	24 21 23 25 24	IA II I II II	3 3 3 3 3	100 42 38 29 33 ---	755 315 285 220 250 ---	17,0 9,1 4,6 2,4 4,9 ---	TP-7,53
																	242	1825	38,0 5,0	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
281																				
b	2,76				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, ncp.spe, ptu.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Lp, Jb, Gr 23l, podsz.: czm, brz na 60%, 1-w cz. SE d luka 0,22 ha Md 10l. 2-w cz. E d luka 0,21 ha So 5l. 3-w cz. SE d luka 0,17 ha Cis 8l.	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 DB 2 SO 1 MD 1 BRZ	23 23 23 23			0,9	8 12 18 9	8 11 17 10	II IA I II	22	17 25 13 13 ---	45 70 35 35 ---	10,0 7,4 3,2 2,3 ---	TW-2,76
c	1,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, ptu.spe, ncp.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Db, Lp, Bk 26l, podsz.: czm, brz na 70%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 MD 2 ŚW 1 OL 1 BRZ	29 29 29 26			0,9	20 17 17 14	18 14 18 17	I I II I	23	105 21 17 13 ---	110 20 20 15 ---	6,6 2,9 0,8 0,7 ---	TW-1,03
d		1,34			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 3, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, trz.spe, szcz.zaj, <b>D.</b> podsz.: czm na 10%	DB-SO	PRZES	BRZ DB	90 90				40 55	23 25	3 3		2 3 ---	3 5		
f			0,60		<b>RP:</b> URZ WOD, <b>T.</b> 4		ZADRZEW (w cz. C)	OL	50			28	17	3		1				

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
281 g	3,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> Bmśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 22 E, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Db, So 130l, Db 76l, podsz.: czm, so, brz, db, ak, jrz na 50%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	76			0,7	32	23	I	2	276	925	17,0 5,1	TP-3,36
h	3,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db 130l, Ak 70l, Jw, Kl, Os 60l, Db 45l, Db.c, Ak 35l, podsz.: so, brz, db, czm, jrz na 70%, 1-w cz. SE kępa 0,10 ha Db 129l.	90 SO (zg)	DRZEW	SO	115			0,8	35	24	II	2	318	1130	11,4 3,2	IB-90%-3,56 AGROT-3,56 ODN-ZRB-3,56
i		1,67			Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 2, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, trz.spe, szcz.zaj, <b>D.</b> podsz.: czm na 20%	DB-SO														
j	1,55				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, nar.spe, ncp.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Św, Bk, Db 28l, podsz.: czm, brz, glg na 80%, 1-w cz. SE d luka 0,16 ha Bk,Św 7l.	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	4 MD 3 SO 2 BRZ 1 OL	28 28 28 28			1,0	22 16 13 14	19 14 16 15	I IA I III	13	80 59 34 17 ---	125 90 55 25 ---	8,0 6,4 2,6 1,2 ---	TW-1,55
k	2,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kępa, mjs Md 10l, podsz.: brz, czm, so, db, jrz na 40%, 1-w cz. NW kępa 0,08 ha So 115l. 2-w cz. C kępa 0,07 ha So 115l.	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	9 9			1,0		3 5	IA I	12			2,0 ---	CP-2,47
							PRZES	SO	115				37	24		3		44	2,0 ---	0,8



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
281																			
I	5,28				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag 6, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trz.spe, nar.sam, bor.czr, U. 20% klimat, susza, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Czr, Os, Ol, Wz, Tp, Czm, Js, Lp 70l, Md 30l, podsz.: czm, brz, głg na 80%, 1-w cz. NW d luka 0,06 ha Bk 7l. 2-w cz. N d luka 0,15 ha Bk 7l.	90 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 DB	70 70 70		0,6	31 30 31	24 25 22	I I II	3 3 3	130 67 21 ---	685 355 110 ---	13,9 4,4 2,6 ---	TP-5,28
m		1,06			Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag 3, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, tśl.mdr, szc.zaj, D. podsz.: czm na 30%	DB-SO													
n	0,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag 5, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trz.spe, szc.zaj, ptu.spe, U. 10% klimat, susza, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Bk, Db 29l, podsz.: czm, brz na 80%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 MD 2 SO 1 OL 1 BRZ	29 29 29 40		0,9	21 16 16 19	18 15 16 19	I IA II I	12	109 38 17 21 ---	85 30 15 15 ---	5,3 2,0 0,6 0,5 ---	TW-0,80
~a			0,19		RP: DROGI L														
~b			0,00		RP: DROGI L														
~c			0,19		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: LINIE														
~d			0,04		RP: LINIE														
	28,34 28,34 28,34 28,34 28,34	4,07 4,07 4,07 4,07 4,07	1,02 1,02 1,02 1,02 1,02		= 33,43 = 33,43 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 33,43 Gmina Osiecznica (052) = 33,43 Powiat bolesławiecki (01) = 33,43 Woj. dolnośląskie (02)												5900 [1]	149,8	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
282					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 142m. max wys npm 152m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	3,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 12, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Ak 4l, podsz.: czm, so, brz na 30%, 1-w cz. N kępa 0,35 ha So,Brz 43l. 2-w cz. C kępa 0,31 ha So 110l. 3-w cz. NW kępa 0,12 ha So,Brz 43l., <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	3 3	nat nat	1,0			I I	11				1,4 --- 1,4 0,4	CW-3,45
b	17,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp., podsz.: brz, db, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 SO	40 40 35		0,9	16 14 12	14 16 12	II II II	12	140 16 16	2415 275 275	112,2 8,7 16,1 --- --- 192	TP-17,24	
c	1,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 40l, podsz.: brz, czm na 60%	90 SO (zg)	DRZEW SO	40		0,9	15	14	II	12	169	190	8,9 7,9	TP-1,13	
d	0,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, bor.czr, tnk.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. pas., podsz.: brz, czm na 40%, 1-w cz. W kępa 0,03 ha So 40l.	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	6 6	nat nat	1,0		2	II II	11			0,2 --- 0,2 0,4	CW-0,50	
							PRZES SO SO BRZ	110 43 43				34 14 13	21 14 15	2 4 4		97 90 5 --- 192			
							PRZES SO SO	111 40				48 15	18 14	3 4		2 8 --- 10			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
282 f	0,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 40l, podsz.: so, brz na 10%, 1-w cz. W kępa 0,05 ha So 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,9	24	19	III	3	241	225	4,5 4,8	TP-0,93
~a			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,17		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,05		<b>RP:</b> LINIE														
~d			0,18		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
	23,25 23,25 23,25 23,25 23,25		0,48 0,48 0,48 0,48 0,48		= 23,73 = 23,73 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 23,73 Gmina Osiecznica (052) = 23,73 Powiat bolesławiecki (01) = 23,73 Woj. dolnośląskie (02)											3582	152		
283 a	24,39				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 141m. max wys npm 152m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 4 SO	40 40 35		0,9	16 14 14	14 15 12	II III II	12	78 12 62 ---	1900 295 1510 ---	88,4 9,2 88,4 ---	TW-24,39
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz 35l, podsz.: brz, so na 20%, 1-w cz. S kępa 0,31 ha So 100l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. NE plu.isl		PRZES	SO	100				34	19	3	152	3705	186,0 7,6	
b	2,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn., podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	75 120		0,8	28 38	21 22	II III	3 2	205 53 ---	450 115 ---	8,7 1,1 ---	IB-95%-2,20 AGROT-2,20 ODN-ZRB-2,20
																258	565	9,8 4,5	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
283 c			1,10		<b>RP:</b> L ENERG, T. 5		ZAKRZEW (w cz. C)	SO CZM			0,4								
d	9,13				<b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 4, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 10% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 75l, podsz.: so, brz na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,25 ha So 40l., <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,7	27	21	II	3	250	2280	43,9 4,8	Dziąka nr 1: IB-95%-2,92 AGROT-2,92 ODN-ZRB-2,92 Dziąka nr 2: IB-95%-3,00 AGROT-3,00 ODN-ZRB-3,00
f	3,14				<b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 10% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 53l, podsz.: so na 10%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	53		0,8	18	17	II	12	203	635	19,5 6,2	TP-3,14
g	1,60				<b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 10% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 63l, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	63		0,8	21	19	II	3	251	400	9,7 6,1	TP-1,60
h	2,17				<b>RP:</b> D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 10% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so, brz na 10%, 1-w cz. NW kępa 0,42 ha So 85l., <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	62		0,8	21	18	II	3	226	490	12,1 5,6	TP-2,17
~a			0,49		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,13		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
283 ~f			0,03		RP: DROGI L														
	42,63 42,63 42,63 42,63 42,63		1,85 1,85 1,85 1,85 1,85		= 44,48 = 44,48 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 44,48 Gmina Osiecznica (052) = 44,48 Powiat bolesławiecki (01) = 44,48 Woj. dolnośląskie (02)												8105	281	
284					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 141m. max wys npm 150m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	21,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 10% klimat, susza, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 73l, Brz 55l, podsz.: so, brz, jr, db na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE ptu.isl, w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	73		0,8	27	21	II	3	263	5670	113,2 5,3	Działka nr 1: IB-95%-3,73 AGROT-3,73 ODN-ZRB-3,73
b	3,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz 36l, podsz.: so na 10%	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	36		0,9	15	14	I	12	189	650	31,8 9,2	TW-3,45
c	3,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, mjs Db, Md, Db.c, Św 29l, podsz.: so, brz, jr, db.c na 20%	90 SO (zg)	DRZEW SO	9 SO 1 BRZ	29 29		0,9	12 10	11 12	I III	12	122 8 ---	385 25 ---	27,3 1,3 ---	TW-3,17
d	3,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów 4, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 10% klimat, susza, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, mjs Db, Md, Św 24l, podsz.: so, brz na 10%, 1-w cz. C kępa 0,49 ha So 140l.	90 SO (zg)	DRZEW SO	9 SO 1 BRZ	24 24		0,9	9 8	9 10	I III	12	88 8 96	340 30 370	36,4 2,0 38,4 9,9	TW-3,88
							PRZES	SO	140			35	20		2		50		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
284 f	1,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz 44!	90 SO (zg)	DRZEW	SO	44		1,0	15	14	II	13	208	320	12,7 8,3	TP-1,53
g	0,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 5, <b>Gl.</b> Blw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 90l, podsz.: so na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,7	27	21	II	2	250	205	3,9 4,8	TP-0,82
h	10,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 53l, So 45l, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	53		0,9	20	18	II	12	236	2495	76,3 7,2	TP-10,57
i	2,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 55l, podsz.: so na 10%, 1-w cz. NE kępa 0,18 ha So 35l.	90 SO (zg)	DRZEW	SO	55		0,8	20	18	II	12	228	485	14,1 6,6	TP-2,13
j	1,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> mjs Brz 3l, podsz.: so na 10%, 1-w cz. C kępa 0,12 ha So 95l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	3 95	nat	1,0		28	20	I	11 2		33	CW-1,65

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
284 k	5,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% pożar, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz 44l, podsz.: so na 10%, 1-w cz. SW kępa 0,29 ha So 100l. 2-w cz. SW kępą 0,05 ha So 100l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO	44 100		1,0	15 28	14 20	II 3	22 3	213 60	1085 60	43,5 8,5	TP-5,10
~a			0,36		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,27		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~i			0,03		<b>RP:</b> LINIE														
	53,86 53,86 53,86 53,86 53,86		1,18 1,18 1,18 1,18 1,18		= 55,04 = 55,04 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 55,04 Gmina Osiecznica (052) = 55,04 Powiat bolesławiecki (01) = 55,04 Woj. dolnośląskie (02)											11833	362.5		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
285																				
a	5,07				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 130m. max wys npm 146m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie  Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>SP.</b> 3260(), 91E0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, nar.spe, ncp.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, mjs Os, Ak 70l, podsz.: czm, głg na 70%, 1-w cz. NW kępa 0,08 ha Bk,Św,Md 26l. 2-w cz. SE bagno 0,09 ha 3-w cz. S bagno 0,17 ha 4-w cz. SE kępa 0,29 ha Wb 55l. Brz,Ol 30l. 5-w cz. NW d luka 0,12 ha Bk 7l., <b>Info:</b> fragm.LŁ	90 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 1 BRZ 2 DB	70 70 70 130			0,6	36 28 30 48	24 23 23 25	I II II III	3 3 3 3	120 40 18 58	610 205 90 295	12,3 4,8 1,1 2,7	TP-5,07 CW-0,12
b	3,71				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 6, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, pok.zwy, ncp.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Św, Jw, Lp, So.we 24l, podsz.: czm, lp na 50%	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	4 DB 3 BK 2 SO 1 MD	24 24 24 24			1,0	8 7 10 15	11 8 11 14	I I IA I	12	23 4 23 11	85 15 85 40	11,1 6,9 8,2 3,4	TW-3,71
c	0,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 3, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> nar.spe, ncp.spe, ptu.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, mjs Lp 40l, So 28l, Św, Db.c 25l, podsz.: czm, św na 50%	120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	4 BK 1 OL 3 BRZ 2 MD	25 25 40 28			1,0	8 13 16 16	9 13 17 16	I III II I	13	5 15 60 40	5 15 50 35	2,1 0,7 1,6 2,2	TW-0,86



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
285																			
d	5,05				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 10, <b>GI.</b> RDw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Db, So 130l, Brz, Db 76l, Db, Brz 30l, podsz.: czm, jrz, db, so na 50%, 1-w cz. SE kępa 0,12 ha So,Brz,Os 50l., <b>Info:</b> fragm.LMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	76		0,8	30	25	I	3	311	1570	28,8 5,7	TP-5,05
f	2,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> RDw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db, Ak, Md 19l, podsz.: czm na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E plu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BK	19 19 19		1,0	7	8 5 4	IA II II	23	65	160	17,7 0,6 --- 18,3 7,5	TW-2,44
g	0,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 15 E, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: czm na 50%, 1-w cz. S kępa 0,18 ha So 125l.	80 SO (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 ŚW	4 4		1,0			II II	12			1,4 --- 1,4 2,8	CW-0,50
h	0,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 37l, podsz.: brz na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	37		0,7	15	15	I	12	160	120	5,7 7,5	TW-0,76
i		0,59			Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LŁ (fz) n1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>GI.</b> MDb, pg/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, trawy, pok.zwy, <b>Info:</b> fragm.LMŚW	DB													

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
285 j	3,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMŚw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 9, <b>Gl.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, śmł.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: luz., zmiesz. dkęp, mjs Db, So, Bk 110l, Db 76l, Os, Bk 60l, podsz.: czm, ak, db na 50%, 1-w cz. W od gnia 0,74 ha Bk, Św 26l. Md 10l. 2-w cz. SE od gnia 0,18 ha Bk 9l. 3-w cz. C od gnia 0,19 ha Db.b 9l., <b>Info:</b> fragm.LMŚW	80 SO (zg) 10	KO DRZEW	8 BRZ 2 SO	76 76			0,5	27 33	22 20	II II	3 3	104 36 ---	365 125 ---	3,6 2,4 ---	IIIAU-95%-3,53 AGROT-2,42 ODN-ZŁOŻ-2,42 CP-0,74 CW-0,37
k	3,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMŚw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeź.spe, tnk.spe, bor.czr, <b>U.</b> 30% klimat, susza, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: luz., zmiesz. kęp, mjs Db 110l, Db 76l, Os 60l, podsz.: czm, jrż, db, so na 50%, 1-w cz. S od gnia 0,41 ha Db.b 6l. 2-w cz. C od gnia 0,22 ha Db.b 6l. 3-w cz. N od gnia 0,32 ha Db.b 6l.	90 SO (zg) 10	KO DRZEW	5 SO 5 BRZ	76 76			0,4	32 25	22 19	II III	3 3	59 41 ---	180 125 ---	3,4 1,1 ---	IIIAU-95%-3,06 AGROT-2,11 ODN-ZŁOŻ-2,11 CW-0,95
I		0,51			Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LŁ (łz) n1, <b>T.</b> niz fal 9, <b>Gl.</b> MDbr, pg/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, pok.zwy, trz.spe, <b>Info:</b> fragm.LMŚW	DB														
~a			0,18		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,18		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,23		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> LINIE															
	24,98 24,98 24,98 24,98 24,98	1,10 1,10 1,10 1,10 1,10	0,59 0,59 0,59 0,59 0,59		= 26,67 = 26,67 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 26,67 Gmina Osiecznica (052) = 26,67 Powiat bolesławiecki (01) = 26,67 Woj. dolnośląskie (02)												4257	121.8		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
286					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 143m. max wys npm 149m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a		1,30			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>D.</b> 1-w cz. S kępa 0,08 ha So 125l. So,Brz,Db 80l. 2-w cz. W kępa 0,07 ha So 44l. 3-w cz. SW kępa 0,06 ha So 44l.	SO	PRZES	SO	125			36	21		3		40		AGROT-1,30 ODN-ZRB-1,30 PRZEST-50%
								SO	80			23	18		3		5		
								DB	80			28	18		3		5		
								BRZ	80			25	18		3		5		
								SO	44			21	15		4		5		
																	---		
																	60		
b	2,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 55l	90 SO (zg)	DRZEW	SO	55		0,8	18	17	II	12	209	585	16,9 6,1	TP-2,79
c	2,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. rząd, mjs Św 18l, podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. N kępa 0,10 ha So 150l. So 50l. 2-w cz. S kępa 0,06 ha So 150l.	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	18 18		1,1	7 7	6 7	II III	22	20 15 35	45 35 80	6,8 3,2 10,0 4,3	CP-2,30
								PRZES	SO	150		30	18		3	30	30		
d	4,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn., podsz.: brz na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	37 37		0,8	15 12	13 13	II III	22	124 12 ---	600 60 ---	31,9 2,0 ---	TW-4,85
																136	660	33,9 7,0	
f	2,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So 36l, Bk, Św, Md 25l, podsz.: brz, so, św, bk na 30%, 1-w cz. E kępa 0,02 ha So 60l. 2-w cz. SE kępa 0,09 ha So 60l. 3-w cz. S kępa 0,02 ha So 60l.	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	25 25		0,8	8 8	8 9	II III	23	46 15 ---	95 30 ---	11,9 1,9 ---	TW-2,10
								PRZES	SO	60		20	14		3	31	31	13,8 6,6	
~a			0,16		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
286 ~b ~c ~d			0,12 0,02 0,17		<b>OC:</b> obszary chronione, <b>RP:</b> rodzaj powierzchni, <b>F:</b> funkcja lasu, <b>O:</b> kategoria ochronności, <b>G:</b> gospodarstwo, <b>S:</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T:</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl:</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR:</b> zespół roślinny, <b>SP:</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P:</b> pokrywa, <b>R:</b> runo, <b>U:</b> uszkodzenia, <b>C:</b> cecha, <b>LMP:</b> leśny materiał podstawowy, <b>D:</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP:</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info:</b> informacje dodatkowe														
	12,04 12,04 12,04 12,04 12,04	1,30 1,30 1,30 1,30 1,30	0,47 0,47 0,47 0,47 0,47		= 13,81 = 13,81 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 13,81 Gmina Osiecznica (052) = 13,81 Powiat bolesławiecki (01) = 13,81 Woj. dolnośląskie (02)												1571	74,6	
287 a b c d	4,02 2,68 1,74 1,03				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 143m. max wys npm 150m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	76		0,8	22	21	II	3	258	1035	19,6 4,9	TP-4,02
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GZ, <b>S:</b> Bśw (ś) n1, <b>T:</b> niz fal 5, <b>Gl:</b> RDb, pl, <b>P:</b> msz, <b>R:</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>D:</b> zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so na 20%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	39 75		0,8	13	13	II	13	144	385	18,7 7,0	TP-2,68
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GZ, <b>S:</b> Bśw (ś) n1, <b>T:</b> niz fal 5, <b>Gl:</b> Bw, pl, <b>P:</b> msz, <b>R:</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U:</b> 10% zwierz, <b>D:</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 39l, So 45l, podsz.: brz, so na 50%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	46		0,9	15	14	II	12	196	340	12,8 7,4	TP-1,74
					<b>RP:</b> L ENERG, <b>T:</b> 7		ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ			0,1								

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
287 f	27,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 76l, podsz.: so, db na 10%, 1-w cz. SE d luka 0,11 ha Brz,So 15l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	76		0,8	25	20	II	3	268	7365	139,3 5,1	Działka nr 1: IB-95%-3,03 AGROT-3,03 ODN-ZRB-3,03 Działka nr 2: IB-95%-3,91 AGROT-3,91 ODN-ZRB-3,91
g	0,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 36l, podsz.: brz na 20%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	36		0,7	15	14	I	22	160	105	5,1 7,7	TW-0,66
h	0,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz 56l	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	56 75		0,6	16 22	15 18	III III	12	94 49 ---	85 45 ---	2,7 0,9 ---	TP-0,92
i	3,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 56l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	56		0,8	18	16	II	12	223	865	24,5 6,3	TP-3,88
~a			0,21		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,16		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,18		<b>RP:</b> LINIE														
	41,38 41,38 41,38 41,38 41,38		1,70 1,70 1,70 1,70 1,70		= 43,08 = 43,08 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 43,08 Gmina Osiecznica (052) = 43,08 Powiat bolesławiecki (01) = 43,08 Woj. dolnośląskie (02)											10235	223,6		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
288					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 143m. max wys npm 151m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	5,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 46l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. C ptu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	SO	46		0,9	15	14	II	12	196	1045	39,1 7,3	TP-5,33
b	1,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 75l, podsz.: so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, w cz. NW ptu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,9	26	21	II	3	287	460	8,9 5,5	TP-1,61
c	33,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 58l, 1-w cz. NW remiza 0,13 ha Jrz,Brz,Św,Czm 15l. 2-w cz. NW luka 0,07 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE chr.spe, w cz. NE ptu.isl	90 SO (zg)	DRZEW	SO	58		0,8	19	17	II	12	223	7505	203,1 6,0	TP-33,66
d	5,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 75l, Brz 30l, podsz.: so, brz, św na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,7	25	19	III	3	201	1030	20,9 4,1	Działka nr 1: IB-95%-2,76 AGROT-2,76 ODN-ZRB-2,76
f	2,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, bor.czr, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 65l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,6	20	19	II	3	187	400	9,3 4,3	TP-2,14
~a			0,49		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,21		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne								Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
288			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~h			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
	47,87 47,87 47,87 47,87 47,87		1,12 1,12 1,12 1,12 1,12		= 48,99 = 48,99 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 48,99 Gmina Osiecznica (052) = 48,99 Powiat bolesławiecki (01) = 48,99 Woj. dolnośląskie (02)											10440	281,3		
289					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 130m. max wys npm 146m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy														
a		0,97			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LŁ (tż) n1, <b>T.</b> niz pag 12, <b>GI.</b> MDbr, pg/pl, <b>SP.</b> 3260(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> pok.zwy, tśl.mdr, nar.spe, <b>D.</b> podsz.: czm, wb na 30%, 1-w cz. NE bagno 0,12 ha, <b>Info:</b> fragm.LMŚW	DB	PRZES	OL	35			15	16		4			10	
								BRZ	35			15	17		4			5	
								WB	35			23	18		4			3	
								SO	30			14	14		4			3	
								DB	70			30	17		3			2	
								OL	50			26	18		3			1	
																		---	
																		24	
b	5,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 11, <b>GI.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trz.spe, nar.spe, <b>U.</b> 20% antrop, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Lp 90l, Brz, Db 75l, Db, Lp 60l, podsz.: czm, db na 80%, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 DB-SO (zg) 20	DRZEW	7 SO	75			32	26	I	3	215	1140	21,3	IIIB-30%-5,30
								2 SO	60		0,8	28	24	IA	3	67	355	8,2	AGROT-1,59
								1 DB	105			38	24	III	3	29	155	2,2	ODN-ZŁOŻ-1,59
																---	---	---	
																311	1650	31,7	
																		6,0	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
289 c	1,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, rkt.spe, jeź.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: luz., zmiesz. dkęp, mjs Db 76l, Db 50l, podsz.: czm, jr, so na 50%, 1-w cz. W od gnia 0,15 ha Db.b 7l. 2-w cz. E od gnia 0,23 ha Db.b 7l.	80 SO (cz zg) 10	KO DRZEW	8 BRZ 2 SO	76 76		0,4	25 30	19 20	III II	3 3	68 23 ---	75 25 ---	0,7 0,5 ---	III AU-95%-1,07 AGROT-0,69 ODN-ZŁOŻ-0,69 CW-0,38
d	3,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDw, pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, pok.zwy, rkt.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luz., zmiesz. grp, mjs Db, So 90l, Wz 65l, Kl, Brz, Lp, Db 50l, podsz.: czm, św, śng.b na 70%, 1-w cz. C kępa 0,24 ha Db 18l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe, <b>Info:</b> fragm.LMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 KL 1 DB	65 65 65		0,6	30 28 25	21 19 17	I II III	3 3 3	160 18 13 ---	600 65 50 ---	13,3 2,2 1,5 ---	
f		0,71			Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Lł (łz) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, tśl.mdr, pok.zwy, <b>D.</b> podsz.: czm na 20%, <b>Info:</b> fragm.LMŚW		DB	PRZES	DB	90			46	21		3		5	
g	1,21				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 13 NE, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>SP.</b> 3260(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, ptu.spe, ncp.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luz., zmiesz. grp, mjs Lp 90l, Czr, Lp 65l, Db, Lp 30l, podsz.: czm, lp na 80%, 1-w cz. SE bagno 0,22 ha	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 DB 1 BRZ 1 SO 3 DB	65 65 65 90		0,5	28 28 32 40	21 21 23 23	II II I III	23	80 13 18 53 ---	95 15 20 65 ---	2,5 0,2 0,5 1,2 ---	



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
289																				
h	5,13				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz pag 4, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. pok.zwy, ptu.spe, nar.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Bk 27l, Św, Bk, So 17l, podsz.: czm, lp na 50%, 1-w cz. C d luka 0,48 ha Db.b 11l.	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	2 MD 1 DB 1 OL 1 ŚW 1 DB.C 2 BRZ 2 SO	27 27 27 27 27 35 23			0,9	17 8 10 10 13 15 11	16 III 14 10 14 16 9	I III I I I II I	23 27 11 8 8 23 11 ---	27 140 11 8 40 40 120 55 ---	9,4 0,5 2,7 6,6 3,9 4,5 6,7 ---	TW-5,13 CW-0,48	
i	3,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLIEB, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz pag 15 E, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. pok.zwy, ptu.spe, blk.kur, U. 20% klimat, susza, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 140l, Ksz 105l, Brz, So, Tp 70l, Kl, Lp 55l, podsz.: czm, lp, śng.b na 50%, OP. Cenne drzewo: w cz. SE Lp, (pom. przyr.)	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	3 DB 2 KL 1 LP 1 AK 1 LP 1 DB 1 DB	70 70 70 90 230 105 55			0,8	32 31 27 48 88 54 22	24 22 22 23 27 25 18	II II II II III III II	23 23 27 27 40 31 22 ---	80 250 53 85 85 125 95 70 ---	5,9 4,7 2,4 0,5 0,9 1,4 2,3 ---	TP-3,12	
j	0,96				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal 4, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. ptu.spe, nar.spe, pok.zwy, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Lp, Św, Czm 18l, podsz.: czm, lp na 20%	90 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 MD 1 BRZ	18 18 18			1,1	8 14 12	8 14 14	IA I I	22 22 22	45 30 10 ---	45 30 10 ---	5,7 3,6 0,8 ---	TW-0,96
k			0,23		RP: PARKING L, T. 4, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos		ZADRZEW (w cz. C)	SO DB	90 65				38 32	20 16	3 3		12 2 ---	---	14	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
289																			
~a			0,23		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,06		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,19		<b>RP:</b> LINIE														
	20,53	1,68	0,89		= 23,10												4109	116.8	
	20,53	1,68	0,89		= 23,10 Obr. ew. Świętoszów (0010)												[14]		
	20,53	1,68	0,89		= 23,10 Gmina Osiecznica (052)														
	20,53	1,68	0,89		= 23,10 Powiat bolesławiecki (01)														
	20,53	1,68	0,89		= 23,10 Woj. dolnośląskie (02)														
290					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 144m. max wys npm 151m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	0,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db, Db.c, Brz 65l, Db.c 50l, So 35l, podsz.: db.c, czm, db, so, brz, śng.b na 50%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,6	28	21	I	3	209	90	2,0 4,7	
b	1,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. smug,, podsz.: brz, czm, so na 40%, 1-w cz. SE kępa 0,16 ha So 110l.	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	13 13		1,0		4 5	II III	22			3,7 0,5 4,2 3,0	CP-1,38
							PRZES	SO	110				32	18			18		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
290 c	2,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 42l, podsz.: brz, so na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	42		0,9	15	13	II	12	180	420	18,0 7,7	TP-2,33
d			0,65		<b>RP:</b> L ENERG, T. 5		ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ SO CZM			0,3								
f	5,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs So 110l, Brz 58l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	58		0,8	17	15	III	12	186	1015	29,8 5,4	TP-5,47
g	0,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmi.spe, wrz.pos, rkt.spe, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> mjs Brz 6l, podsz.: czm, brz, so na 40%, 1-w cz. N kępa 0,11 ha So 110l.	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	6 110	nat	0,9	32	19	II	11 3		8		CW-0,92
~a			0,07		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,10		<b>RP:</b> LINIE														
~f			0,07		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
~g			0,01		<b>RP:</b> LINIE														
	10,53 10,53 10,53 10,53 10,53		0,97 0,97 0,97 0,97 0,97		= 11,50 = 11,50 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 11,50 Gmina Osiecznica (052) = 11,50 Powiat bolesławiecki (01) = 11,50 Woj. dolnośląskie (02)												1551	54	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
291					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 144m. max wys npm 152m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	0,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 9, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, podsz.: so, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO		58			0,7	20	17	II	12	186	20	0,6 5,5	
b			0,17		<b>RP:</b> L ENERG, <b>T.</b> 7		ZAKRZEW (w cz. C) BRZ					0,3								
c	15,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs So 110l, Brz 58l, podsz.: so, brz na 10%, 1-w cz. SE kępa 0,49 ha So 110l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO		58 40			0,9	18 14	16 13	III II	12	135 59 ---	2045 895 ---	59,8 41,5 ---	TP-15,13
d	8,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 125l, Brz 72l, podsz.: so, jrz, brz na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO		72			0,8	24	19	II	3	263	2350	47,7 5,3	TP-8,93
f	6,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 125l, Brz 72l, Brz 40l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO		72			0,8	27	20	II	3	263	1705	34,6 5,3	TP-6,48

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
291 g	0,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 1 SO	46 58			0,9	14 18	13 15	III III	12	147 14 ---	130 15 ---	5,7 0,4 ---	TP-0,90
h	1,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> podsz.: so, czm, brz na 10%, 1-w cz. SE kępa 0,16 ha So 125l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PRZES SO	6 125	nat		1,0	31	1 19	I II	11 3		25		CW-1,77
i	8,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Brz 58l, So 80l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	58 40			0,8	18 13	16 12	III II	12	165 17 ---	1380 140 ---	40,4 6,6 ---	TP-8,35
j	3,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 50l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	75			0,7	27	20	II	3	241	930	17,9 4,6	TP-3,85
~a			0,30		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,05		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
291 ~h ~i ~j			0,35 0,16 0,04		<b>OC:</b> obszary chronione, <b>RP:</b> rodzaj powierzchni, <b>F:</b> funkcja lasu, <b>O:</b> kategoria ochronności, <b>G:</b> gospodarstwo, <b>S:</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T:</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>Gl:</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR:</b> zespół roślinny, <b>SP:</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P:</b> pokrywa, <b>R:</b> runo, <b>U:</b> uszkodzenia, <b>C:</b> cecha, <b>LMP:</b> leśny materiał podstawowy, <b>D:</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP:</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info:</b> informacje dodatkowe														
	45,52 45,52 45,52 45,52 45,52		1,31 1,31 1,31 1,31 1,31		= 46,83 = 46,83 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 46,83 Gmina Osiecznica (052) = 46,83 Powiat bolesławiecki (01) = 46,83 Woj. dolnośląskie (02)												9635	255.2	
292 a ~a ~b ~c ~d	32,87		0,25 0,20 0,09 0,34		Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 145m. max wys npm 152m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> GOSP, <b>G:</b> GZ, <b>S:</b> Bśw (ś) n1, <b>T:</b> niz fal 4, <b>Gl:</b> Bw, pl, <b>P:</b> msz, <b>R:</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U:</b> 10% klimat, susza, <b>D:</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 62l, So, Brz 53l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	62		0,8	18	17	II	4	239	7855	194,5 5,9	TP-32,87
	32,87 32,87 32,87 32,87 32,87		0,88 0,88 0,88 0,88 0,88		= 33,75 = 33,75 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 33,75 Gmina Osiecznica (052) = 33,75 Powiat bolesławiecki (01) = 33,75 Woj. dolnośląskie (02)												7855	194.5	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
293																				
a	2,60				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 131m. max wys npm 148m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie  Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LŁ (tż) n2, <b>T.</b> niz pag 8, <b>GI.</b> MDb, ps//pg//pl, <b>SP.</b> 91E0(), 3260(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tśl.mdr, nar.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz 70l, mjs So 130l, Tp 100l, podsz.: czm, kru, wb na 70%, 1-w cz. NW bagno 0,15 ha 2-w cz. N bagno 0,04 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.LMSW	90 JS-OL (cz zg)	DRZEW	4 SO 1 DB 3 SO 1 DB 1 WB	105 105 70 70 70		0,7	39 42 30 28 33	24 25 23 24 21	II III I II III	3 3 3 3 3	104 25 74 25 20	270 65 190 65 50	3,2 0,9 3,9 1,5 0,5		
b	3,20				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 9, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, nar.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp, pjd Brz 65l, mjs So 90l, Wb 65l, Db, Brz, Lp 50l, Ol 45l, podsz.: czm, brz, wb na 70%, 1-w cz. NW bagno 0,02 ha 2-w cz. SE bagno 0,04 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW ptn.pos	90 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 DB	65 65 90		0,6	31 30 38	23 22 26	I II II	3 3 3	167 21 21	535 65 65	11,9 1,8 1,1		TP-3,20
c				0,47	Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>SP.</b> 3260(), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E ptn.pos		ZAKRZEW	WB			0,4									

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
293																				
d	2,76				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal 3, GI. RDw, pg/pl, porol, P. szad, R. trz.spe, śmł.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Św 18l, mjs Lp, Bk, Md 18l, podsz.: czm na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 DB	18 28 17		0,9	10 13	8 12 7	I II I	22	35 20	95 55	9,3 6,0 0,9	TW-2,76	
f		0,82			Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal 3, GI. RDw, pg/pl, porol, P. szad, R. trawy, trz.spe, śmł.spe, D. podsz.: czm, głą na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE pln.pos	DB-SO														
g	7,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz pag 9, GI. RDw, pg/pl, SP. 9170(), P. zad, R. trz.spe, ptu.spe, pok.zwy, U. 10% klimat, susza, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Św, Ak, Kl, Ksz 120l, Os, Ak, Wz, Czm, Js 66l, podsz.: czm, śng.b, bez.c, lp na 60%, 1-w cz. N bagno 0,14 ha 2-w cz. NW d luka 0,07 ha Św 22l. 3-w cz. NW d przez 0,19 ha Bk 22l., OP. Płaty roślinności: w cz. N pln.pos, Info: fragm.LW	140 LP-DB (cz zg)	DRZEW	2 DB 2 KL 1 SO 1 BRZ 1 DB 1 LP 1 DB 1 LP	66 66 66 66 120 120 95 55		0,6	30 29 31 30 48 49 38 21	22 22 21 24 25 25 23 19	II II I III III III I	13	42 38 21 21 25 25 25 17	305 275 150 150 180 180 180 125	7,8 8,6 3,5 2,1 2,0 2,5 3,1 4,6	TP-7,23	
							PODR	5 ŚW 4 BK 1 LP	22 22 22		0,1		5 5 7	22		214	1545	34,2 4,7		



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
293																			
h	4,19				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDw, pg/pl, porol, <b>SP.</b> 3260(), 91F0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, śmł.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Bk, Ol, Db, Gb, Db.c, Św 24l, podsz.: brz, czm na 30%, 1-w cz. SE bagno 0,45 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	3 BK 2 BRZ 1 MD 1 DB 2 SO 1 LP	28 28 28 24 24		0,9	8 14 20 13 14 8	9 14 17 10 12 8	I I I II IA I	22	10 30 20 5 25 5	40 125 85 20 105 20	7,0 6,2 5,4 2,3 10,1 2,3	TW-4,19
i	5,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 8, <b>GI.</b> RDw, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, ptu.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Kl, Lp, Ak, Ksz 140l, So, Brz, Os 90l, Md, Czm 65l, Lp, Kl 40l, podsz.: czm na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	3 KL 1 SO 1 DB 1 LP 1 BRZ 1 OS 1 DB 1 DB	65 65 65 65 65 65 140 90		0,7	29 30 29 30 27 30 55 38	24 21 21 24 23 25 26 23	I I II I II II III III	12	75 25 21 25 17 29 33 21	410 135 115 135 95 160 180 115	11,4 3,0 3,0 3,8 1,3 2,1 1,4 2,2	TP-5,46
j	1,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 4, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, rkt.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Md, Św, Bk, Db, Db.c 28l, podsz.: czm, jrj na 40%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos	90 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	28 28		0,8	16 14	14 15	IA I	22	139 17 156	195 25 220	13,7 1,2 14,9 10,6	TW-1,41
k	0,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 10, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, trz.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs Db, Bk, Św, Db.c, Os, Ak, Kl 20l, podsz.: czm, so, db na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pln.pos, w cz. S chr.spe, <b>Info:</b> fragm.LMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	20		1,0	11	9	IA	12	90	65	10,2 14,2	TW-0,72

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
293 l	0,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz, Db, Db.c 65l, Db 35l, podsz.: czm, db, so, jrz na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pIn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	65 90			0,6	31 38	22 24	I II	3 3	130 84 ---	110 70 ---	2,5 1,1 ---	TP-0,85
m	2,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 9, <b>GI.</b> RDw, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, ncp.spe, nar.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Ksz, Lp 140l, Ak 75l, Kl, Jw, Lp 65l, podsz.: czm, ak, śng.b na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pIn.pos, <b>Info:</b> fragm.BMśw	90 DB-SO (zg) 20	DRZEW	6 SO 2 SO 1 BRZ 1 DB	90 75 75 140			0,7	39 29 28 55	27 25 23 26	I I II III	2 3 3 3	178 58 22 36 ---	385 125 50 80 ---	5,7 2,3 0,5 0,6 ---	IIIA-30%-2,16 AGROT-0,65 ODN-ZŁOŻ-0,65
n			0,50		<b>RP:</b> L ENERG, <b>T.</b> 5, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pIn.pos		ZAKRZEW (w cz. C)	CZM BRZ SO				0,9								
o	0,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 7, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śml.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Db 44l, podsz.: czm, brz, jrz, db na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pIn.pos	90 SO (zg)	DRZEW	SO	44			0,9	23	22	IA	22	294	205	7,0 10,1	TP-0,69
p	2,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 65l, podsz.: czm, db, brz na 80%, 1-w cz. N d luka 0,07 ha Św 17l. 2-w cz. C d luka 0,18 ha Św,Db 17l. 3-w cz. S d luka 0,16 ha Bk 5l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pIn.pos	90 SO (zg)	DRZEW PODR PODS	SO 7 DB 3 ŚW BK	65 17 17 5 szt			0,5 0,2 0,1	28	22 5 4	I	3 22 22	188	430	9,6 4,2	TP-2,29

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
293 r	1,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 5, <b>Gl.</b> RDb, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> wrz.pos, śmł.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Bk 70l, Bk 28l, podsz.: czm, db, bk, św, jrz na 80%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW;BMŚW	90 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 DB 1 DB	65 70 85 45		0,7	32 32 39 21	24 25 25 18	I I II II	3 3 3 4	134 46 25 21 ---	140 50 25 20 ---	3,2 0,6 0,5 1,0 ---	TP-1,06
s				0,06	Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP.</b> BAGNO (N), <b>SP.</b> 3150(), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos		ZAKRZEW (w cz. C)	WB CZM			0,2								
t			0,23		<b>RP:</b> L ENER, <b>T.</b> 7, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptn.pos		ZAKRZEW (w cz. C)	CZM BRZ SO BK			0,7								
w			0,10		<b>RP:</b> PARKING L, <b>T.</b> 5, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos		ZADRZEW (w cz. SW)	SO DB	90 90			38 38	22 23		2 3		7 3 ---		
~a			0,23		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> DROGI L		ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW CZM			0,1						10		
~b			0,18		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,16		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,08		<b>RP:</b> DROGI L														
~g			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.)	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
293																				
	34,62	0,82	1,62	0,53	= 37,59															
	34,62	0,82	1,62	0,53	= 37,59 Obr. ew. Świątoszów (0010)												6723	196,4		
	34,62	0,82	1,62	0,53	= 37,59 Gmina Osiecznica (052)												[10]			
	34,62	0,82	1,62	0,53	= 37,59 Powiat bolesławiecki (01)															
	34,62	0,82	1,62	0,53	= 37,59 Woj. dolnośląskie (02)															
294					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 145m. max wys npm 151m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	2,72				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 72l, podsz.: so, brz, jrz, św, db na 10%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	72			0,8	26	20	II	3	254	690	14,0 5,1	TP-2,72
b		1,95			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>D.</b> podsz.: so, św, czm, jrz na 10%, 1-w cz. SE kępa 0,18 ha So 120l.	SO	PRZES	SO	120				31	20		2		50		AGROT-1,95 ODN-ZRB-1,95
c	0,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 9, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, rkt.spe, trz.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Db.c 60l, Db.c 45l, podsz.: db.c, czm, db, so na 60%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 3 SO	45 45 60			0,8	16 14 28	16 15 21	II III I	13	109 19 52 ---	85 15 40 ---	3,3 0,4 1,0 ---	TP-0,78
~a			0,05		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,04		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,06		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,03		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,05		<b>RP:</b> LINIE															
~g			0,10		<b>RP:</b> PAS PPOŻ															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
294																				
	3,50	1,95	0,33		= 5,78												880	18,7		
	3,50	1,95	0,33		= 5,78 Obr. ew. Świątoszów (0010)															
	3,50	1,95	0,33		= 5,78 Gmina Osiecznica (052)															
	3,50	1,95	0,33		= 5,78 Powiat bolesławiecki (01)															
	3,50	1,95	0,33		= 5,78 Woj. dolnośląskie (02)															
295					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 145m. max wys npm 152m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	2,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, ... <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 57l, So 75l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ptu.isl, w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	57		0,9	17	15	III	12	203	540	16,2 6,1	TP-2,66	
b	2,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 110l, Brz 75l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	SO	75		0,7	26	19	III	3	178	515	10,4 3,6		
c	2,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kępa, podsz.: brz, so na 30%, 1-w cz. S kępa 0,11 ha So 110l.	90 SO (zg)	DRZEW SO	7 SO 3 BRZ	13 13		1,0		4 4	II IV	21			6,4 0,8 --- 7,2 2,6	CP-2,74	
d	4,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> podsz.: so na 10%, 1-w cz. N kępa 0,10 ha So 140l. 2-w cz. N kępa 0,16 ha So 140l. 3-w cz. SE kępa 0,10 ha So 140l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	3 140	nat	1,0		31 33	19	I	11 2		19 125		CW-4,12

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
295 f	1,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 70l, Brz 40l, podsz.: so, brz na 40%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	140		1,1	33	19	IV	2	273	430	4,1 2,6	IB-95%-1,57 AGROT-1,57 ODN-ZRB-1,57
g	0,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	44		0,8	14	13	II	12	171	70	2,8 6,8	TP-0,41
h	4,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 90l, Brz 62l, 1-w cz. S kępa 0,48 ha So 90l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	62		0,7	20	17	II	3	197	905	22,4 4,9	TP-4,60
i	5,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 70l, Brz 45l, podsz.: brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	57 45		0,6	17 13	16 14	II II	13	156 17 173	830 90 920	23,0 3,5 26,5 5,0	TP-5,33
j	9,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 75l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,7	27	20	II	3	241	2280	43,9 4,6	TP-9,47

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
295 k	1,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, mjs Db.c, Md 26l, So 23l, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO	26 140		0,9	10 34	10 17	I 2	22	118 1	155 1	13,6 10,5	TW-1,30
l	2,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, mjs Md, Db, Ol.s, Św 20l, podsz.: brz, so, db na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	20 20		1,3	8 7	8 8	I III	23	75 10 --- 85	165 20 --- 185	30,3 1,8 --- 32,1 14,8	TW-2,17
m	1,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 140l, podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	72		0,7	27	19	II	3	232	290	5,8 4,7	TP-1,24
n	0,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, podsz.: so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	43		0,9	14	12	III	13	137	120	6,0 6,7	TP-0,89
o	0,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz 60l, Brz 45l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	60 45		0,9	21 13	17 13	II III	12	143 63 --- 206	100 45 --- 145	2,6 2,0 --- 4,6 6,6	TP-0,70

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
295 p	2,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 4, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 70l, Brz 40l, podsz.: so, brz na 40%	90 SO (zg)	DRZEW	SO	140			1,1	33	19	IV	2	273	660	6,2 2,6	IB-95%-2,41 AGROT-2,41 ODN-ZRB-2,41
~a			0,38		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,19		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,16		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,14		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,14		<b>RP:</b> DROGI L															
~g			0,10		<b>RP:</b> DROGI L															
~h			0,07		<b>RP:</b> DROGI L															
~i			0,07		<b>RP:</b> DROGI L															
~j			0,06		<b>RP:</b> DROGI L															
~k			0,03		<b>RP:</b> DROGI L															
~l			0,03		<b>RP:</b> DROGI L															
~m			0,01		<b>RP:</b> DROGI L															
~n			0,03		<b>RP:</b> LINIE															
~o			0,00		<b>RP:</b> LINIE															
	42,51 42,51 42,51 42,51 42,51		1,41 1,41 1,41 1,41 1,41		= 43,92 = 43,92 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 43,92 Gmina Osiecznica (052) = 43,92 Powiat bolesławiecki (01) = 43,92 Woj. dolnośląskie (02)												7360	201.8		



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
296					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 146m. max wys npm 150m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	3,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, mjs Db, Ol 311, podsz.: so, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO 1 BRZ	31 31			0,8	11 10	11 11	II III	22	91 8 99	300 25 325	22,3 1,2 23,5 7,1	TW-3,32
b	8,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	65			0,6	18	16	III	4	147	1305	32,3 3,6	
c	2,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. pas, mjs Md, Ol 20l, podsz.: brz, so na 50%, 1-w cz. SE kępa 0,02 ha So 165l. So 65l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO 1 BRZ	20 20			1,0	9 7	8 9	I II	22	60 5 65	140 10 150	26,1 0,9 27,0 11,6	TW-2,33
d		0,68			<b>RP:</b> ZRAB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, <b>D.</b> podsz.: so, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	SO	PRZES SO	SO SO	165 65				36 18	20 17	2 4		5 8 1 9		AGROT-0,68 ODN-ZRB-0,68
f	1,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 50l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO	50			0,9	18	17	II	12	213	300	10,0 7,1	TP-1,41
~a			0,20		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
296 ~b ~c			0,17 0,06		<b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L																
	15,93 15,93 15,93 15,93	0,68 0,68 0,68 0,68	0,43 0,43 0,43 0,43		= 17,04 = 17,04 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 17,04 Gmina Osiecznica (052) = 17,04 Powiat bolesławiecki (01) = 17,04 Woj. dolnośląskie (02)												2094	92,8			
297 a b c	1,98  0,70			0,49	Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 132m. max wys npm 155m. Obszar Natura 2000: PLB020005-PLB020005-Bory Dolnośląskie  Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 9, <b>GI.</b> Gw, pg/pl, <b>SP.</b> 91F0(), 91E0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, pok.zwy, ptu.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Ol, Brz, Wz 90l, Lp, Db, Czm 50l, podsz.: czm, lp na 50%, 1-w cz. W bagno 0,14 ha  Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP.</b> BAGNO (N), <b>SP.</b> 91F0(), 3150()  Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 6, <b>GI.</b> RDw, pg/pl, porol, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> ncp.spe, nar.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs Db, Brz, Czm 28l, podsz.: czm, jrz na 30%	90 JS-DB (cz zg)	DRZEWE 4 SO 3 DB 2 SO 1 DB	90 90 125 125		0,7	36 32 48 64	27 24 27 28	I II II II	3 3 3 3	114 86 52 38	225 170 105 75	3,3 2,8 0,9 0,7	290	575	7,7 3,9	
						JS-DB	ZADRZEWE (w cz. NE)	DB BRZ KL AK	80 60 50 50			42 22 20 22	16 19 19 20	3 4 4 4		6 1 5 3 15					
						120 DB-SO (cz zg)	DRZEWE 6 BK 4 MD	28 28		1,1	9 20	12 16	I I	22	25 85 110	20 60 80	2,9 3,8 6,7 9,6		TW-0,70		
							PRZES	DB	100			46	20	3		4					

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
297 d	1,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 7, <b>Gl.</b> RDw, pg/pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> ncp.spe, nar.spe, pok.zwy, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. dkęp, mjs Kl, Db 125l, Cz, Jw, Ak, Lp, Wz, Czc 66l, podsz.: czm, śng.b, db, gb na 70%	90 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 KL 1 DB 1 BRZ 1 SO	66 66 66 66 125		0,5	32 28 27 30 54	24 23 20 23 25	I I II II II	3 3 3 3 3	98 40 18 13 22 ---	140 55 25 20 30 ---	3,0 1,5 0,7 0,2 0,3 ---	
f	0,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 9, <b>Gl.</b> RDw, pg/pl, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> nar.spe, bdz.spe, ncp.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 130l, Db, Brz, Md 75l, Lp, Db, Db.c 50l, podsz.: czm, jrj na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C trf.spe	90 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 DB	75 90 130		0,8	30 34 62	24 26 29	I I II	2 2 3	248 33 43 ---	75 10 15 ---	1,4 0,2 0,1 ---	TP-0,31
g			0,32		<b>RP:</b> L ENERG, <b>T.</b> 9, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE trf.spe		ZAKRZEW (w cz. C)	CZM			0,7								
h	2,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 4, <b>Gl.</b> RDw, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, nar.spe, bor.czc, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Md, Db, Św, Lp 60l, podsz.: czm, lp na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C trf.spe	90 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60		0,7	29 28	24 25	IA I	13	272 22 294	690 55 745	15,9 0,9 ---	TP-2,53
i	0,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 3, <b>Gl.</b> RDw, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, bor.czc, pok.zwy, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św 4l, podsz.: czm na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pln.pos, <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 DB-SO (zg)	DRZEW  PRZES	4 SO 3 BK 3 BK DB	4 4 20 55		1,0		4 17	I I III	12 4		2		CW-0,54 CP-0,23

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
297 j	0,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> BMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 9, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śml.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz, Db 70l, So 60l, Db 45l, podsz.: czm, jrz, db, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ptn.pos, <b>Info:</b> fragm.BŚW	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	70 150		0,6	28 42	22 22	I III	3 3	191 36 ---	130 25 ---	2,6 0,2 ---	TP-0,67
k	0,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 12, <b>GI.</b> RDw, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śml.spe, jeź.spe, <b>U.</b> 20% zwier, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Św, Jrz 20l, podsz.: czm, jrz na 30%, 1-w cz. NE kępa 0,16 ha So 140l. Db 60l.	90 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 2 BK 1 MD	19 20 20 20		1,0	9 8	9 9 7 13	IA I I I	22	40 10 10 ---	35 10 10 ---	3,8 2,2 1,0 ---	TW-0,85
I	1,94				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-CENNE, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMw (ww) n2, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> Gw, pg/pl, <b>SP.</b> 91F0(), 91E0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, pok.zwy, nar.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Db, Brz, Wz 90l, So, Ol 70l, Db 60l, Db 45l, podsz.: czm, db, bez.c na 50%, 1-w cz. SE kępa 0,38 ha Wb,Lp,Czm 35l.	90 JS-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 4 DB	125 125		0,7	48 56	28 26	II III	3 3	169 132 ---	330 255 ---	2,8 2,6 ---	5,4 2,8
m	2,37				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz fal 7, <b>GI.</b> RDw, pg/pl, <b>SP.</b> 91F0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> nar.spe, pok.zwy, trz.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Wz, Db.c, Kl 70l, Kl, Db 50l, podsz.: czm, śng.b na 70%, 1-w cz. SE pol łow 0,19 ha	90 JS-DB (niezg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 SO 1 DB	70 70 120 120		0,5	38 32 48 42	25 24 28 26	I II II III	3 3 2 2	125 36 22 22 ---	295 85 50 50 ---	6,0 2,0 0,5 0,6 ---	9,1 3,8

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
297																			
n			0,08		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: L ENERG, T. 9		ZAKRZEW (w cz. C)	CZM			0,5								
o	2,32				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O. S. LMśw (ś) n2, T. niz fal 8, GI. RDw, pg/pl, P. zad, R. trz.spe, nar.spe, jez.spe, U. 20% klimat, susza, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Db 160l, Wz, Db, So 120l, Wz 70l, podsz.: czm, głg na 50%, 1- w cz. SE kępa 0,12 ha Ol,Wb,Wz,Brz 40l., Info: fragm.LMW	80 DB-SO (cz zg) 20	DRZEW 5 BRZ 4 SO 1 DB	70 70 70			0,5	32 36 38	26 26 26	I IA I	3 2 2	93 98 22 ---	215 225 50 ---	2,7 4,3 1,1 ---	IIB-20%-2,32 AGROT-0,70 ODN-ZŁOŻ-0,70 CW-0,60
p	1,46				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag 4, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. trz.spe, nar.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Lp, Db,c, Czm 23l, So.we, Św 17l, podsz.: brz, czm, lp na 30%	90 DB-SO (zg)	DRZEW 5 SO 4 DB 1 BRZ	23 23 23			0,8	11 8 9	9 8 10	I II II	22	42 8 8 58	60 10 10 80	7,3 2,5 0,8 ---	TW-1,46
r	0,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag 4, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. trz.spe, nar.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Bk, Św, Gb, Czm 23l, podsz.: czm na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C trf.spe	90 DB-SO (zg)	DRZEW 4 SO 4 DB 2 BRZ	23 23 23			0,7	10 8 8	9 9 12	I II I	22	34 8 19 ---	30 5 15 50	3,5 1,5 1,0 ---	TW-0,87
							PRZES	WZ DB TP	100 100 60			34 40 41	19 19 22	3 3 3		23 9 6 ---	38	7,3 10,6 7,3	
							PRZES	WZ TP	100 60			36 41	21 25	3 3		21 7 ---	28	6,0 6,9	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
297 s	2,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 8, <b>GI.</b> RDw, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, nar.spe, bor.czr, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 125l, Db, Brz, Db.c, Os 71l, podsz.: czm, jrjz na 70%, <b>Info:</b> fragm.BMSW	90 DB-SO (cz zg)	DRZEW SO	71			0,9	36	26	IA	2	401	1095	20,6 7,5	TP-2,73 CW-0,60
t	4,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz pag 14 NE, <b>GI.</b> RDw, pg/pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> orl.pos, bor.czr, trz.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, mjs Św 150l, Db, So 120l, Lp, So, Md, Brz 75l, Bk, Św, Db, Lp 50l, Św 40l, podsz.: czm, św, jrjz na 50%, <b>Info:</b> fragm.BMSW	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW 4 DB 2 SO 2 DB 1 ŚW 1 DB	60 60 75 75 95			0,7	26 30 32 32 40	24 27 26 25 27	I IA I II II	13	102 62 62 40 31 ---	430 260 260 170 130 ---	11,4 6,0 5,1 4,2 1,9 ---	TP-4,21
w	0,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 19 E, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śml.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep,, podsz.: czm, jrjz na 30%, <b>Info:</b> fragm.BMSW	120 SO (cz zg)	DRZEW 4 BK 3 SO 2 ŚW 1 BRZ	20 20 20 20			1,0		5 9 8 8	II IA I III	22	25 5 5 ---	20 5 5 ---	3,4 2,0 0,3 ---	TP-0,86
x		0,86			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 3, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, śml.spe	DB-SO	PRZES ŚW SO SO DB ŚW	150 150 50 50 50				38 42 16 17 14	33 24 14 15 11	2 2 4 4 4	21 3 2 1 1 ---	28			
y	0,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 3, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, nar.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Św, Brz 43l, podsz.: czm, św na 80%	90 DB-SO (zg)	DRZEW SO	43			0,9	24	22	IA	13	282	160	5,6 10,0	TP-0,56

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
297 z	0,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 9, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śml.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Św 26l, Bk 20l, podsz.: św, brz na 30%	90 SO (zg)	DRZEW 4 SO 1 BRZ 3 SO 1 BRZ 1 SO	26 26 20 20 40			0,8	9 9 7 7 15	9 11 7 9 13	II II II II II	22	27 11 8 8 15 ---	15 5 5 5 10 ---	1,6 0,3 1,1 0,3 0,4 ---	TW-0,52
ax	0,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>Gl.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, nar.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Św, Kl, Wz, Brz 18l, podsz.: czm, glg na 20%	90 DB-SO (zg)	DRZEW 5 SO 4 DB 1 MD	18 18 18			1,0	7 8 16	8 8 11	IA I I	12	35 10 10 ---	20 5 5 ---	2,7 0,8 0,7 ---	TW-0,59
bx			0,61		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> L ENERGA, <b>T.</b> 7														
cx		1,20			<b>RP:</b> ZRĄB, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 9, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, bor.bru, <b>D.</b> 1-w cz. S kępa 0,09 ha So 150l. So 80l. Brz 60l. Db 50l.	SO	PRZES SO SO	150 80				38 32	21 24		3 2		35 5 ---		AGROT-1,20 ODN-ZRB-1,20
dx	1,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 8, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.bru, rkt.spe, śml.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, podsz.: brz, jrz, czm na 30%, 1-w cz. N kępa 0,14 ha So 132l., <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 ŚW	10 10 10	nat		1,0		2 3 1	II III II	12			0,2 ---	CP-1,05
~a			0,15		<b>RP:</b> DROGI L		PRZES SO	132				38	24		3		5	0,2 0,2 0,2	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
297																			
~b			0,13		RP: DROGI L														
~c			0,06		RP: DROGI L														
~d			0,05		RP: DROGI L														
~f			0,03		RP: DROGI L														
~g			0,12		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: LINIE														
~h			0,05		RP: LINIE														
	28,70	2,06	1,60	0,49	= 32,85												6475 (15)	156.2	
	28,70	2,06	1,60	0,49	= 32,85 Obr. ew. Świętoszów (0010)														
	28,70	2,06	1,60	0,49	= 32,85 Gmina Osiecznica (052)														
	28,70	2,06	1,60	0,49	= 32,85 Powiat bolesławiecki (01)														
	28,70	2,06	1,60	0,49	= 32,85 Woj. dolnośląskie (02)														
298					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 147m. max wys npm 153m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	1,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag 12, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp, mjs Brz 50l, podsz.: so, db, brz na 30%	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	75 53		0,8	25 18	18 16	III II	3 4	124 81 205	180 115 295	3,6 3,6 7,2 5,0	TP-1,44
b	7,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 3, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 75l, podsz.: so, brz na 10%, 1-w cz. S kępa 0,21 ha So 40l., OP. Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,8	24	20	II	3	263	2070	39,8 5,1	Działka nr 1: IB-95%-0,80 AGROT-0,80 ODN-ZRB-0,80
c	3,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal 2, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 10% zwierz, D. zw.: um. zag.: um prz, podsz.: brz na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	40		0,7	14	13	II	13	124	410	19,1 5,8	TP-3,31



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
298 d	0,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 6, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 65l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,8	18	17	III	4	196	120	2,9 4,8	TP-0,60
~a			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,19		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
~c			0,06		<b>RP:</b> PAS PPOŻ														
	13,22 13,22 13,22 13,22 13,22		0,28 0,28 0,28 0,28 0,28		= 13,50 = 13,50 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 13,50 Gmina Osiecznica (052) = 13,50 Powiat bolesławiecki (01) = 13,50 Woj. dolnośląskie (02)											2895	69		
299					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 146m. max wys npm 155m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	1,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz rów 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. rzęd., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	19 19		1,0		6 7	II III	23			3,0 0,4 --- 3,4 3,1	CP-1,11
b	4,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>U.</b> 10% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 40l, podsz.: brz, bk na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	40 45		0,9	12 16	12 14	II II	12	144 20 164	580 80 660	26,9 3,1 --- 30,0 7,5	TP-4,02
c	1,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Św, Bk 26l, podsz.: so, św, brz, bk na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 3 SO	26 26 40		0,6	9 7 13	8 8 14	II IV II	23	30 4 34 68	35 5 35 75	3,7 0,3 1,7 --- 5,7 5,2	TW-1,10
							PRZES	SO	70			20	15		3		5		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
299 d	2,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. rzęd, mjs Św 18l, 1-w cz. N kępa 0,15 ha So 110l. 2-w cz. S kępa 0,08 ha So 110l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ		18 18			1,0		6 7	II III	23 10		25	7,0 2,4 --- 9,4 3,6	CP-2,59
f	3,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> naga, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> 1-w cz. S kępa 0,23 ha So 125l. 2-w cz. N kępa 0,11 ha So 125l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PRZES SO SO		5 125	nat		0,8			I	21 3		77	CW-3,60	
g	6,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, podsz.: św, bk na 20%, 1-w cz. S kępa 0,21 ha So 40l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO		71			0,8	24	19	II	3	244	1470	30,5 5,1	TP-6,03
h	3,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 120l, Brz 50l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW SO		71			0,9	24	20	II	3	306	975	20,2 6,3	TP-3,19
i	3,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 48l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW PRZES SO SO		48 90			0,8	14 34	14 17	II	13 3	182	705 3	24,8 6,4	TP-3,88
j	1,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 4, <b>Gl.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp., podsz.: so, św, bk na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 SO		90 55			0,7	27 18	20 17	III II	3 4	114 71 --- 185	155 95 --- 250	2,4 2,8 --- 5,2 3,8	TP-1,36

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
299 k	1,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, wrz.pos, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Św 26l, podsz.: brz, św na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 BRZ 1 DB 2 SO 2 SO	20 20 26 45 60		0,9	7 7 5 13 20	8 8 5 13 18	I III IV III II	23	15 10 30 50 ---	15 10 35 55 ---	3,2 0,9 0,1 1,5 1,5 ---	7,2 6,3	TW-1,14
l	4,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs So 140l, podsz.: bk, św na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	110		0,8	24	19	II	3	272	1355	28,0 5,6	TP-4,98	
m	3,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 60l, Brz 43l, podsz.: brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	43		0,9	14	14	II	13	182	575	23,8 7,5	TP-3,16	
n	2,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Md, Św 28l, 1-w cz. SW kępa 0,06 ha So 70l. 2-w cz. NE d luka 0,06 ha So 9l.	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	28 28		0,8	8 8	8 9	III IV	13	38 4 ---	75 10 ---	11,8 0,4 ---	12,2 6,0	TW-2,02 CW-0,06
o	0,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 3, <b>GI.</b> RDb, pl, <b>P.</b> naga, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	9		1,0		2	II	13					CP-0,60
p	0,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>GI.</b> ARb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Md 24l, podsz.: brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	24 24		0,9	8 8	7 9	III III	22	15 8 ---	10 5 ---	1,6 0,3 ---	1,9 3,2	TW-0,60

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
299 ~a ~b ~c ~d ~f ~g			0,23 0,23 0,19 0,12 0,11 0,05		<b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L <b>RP:</b> DROGI L															
	39,38 39,38 39,38 39,38 39,38		0,93 0,93 0,93 0,93 0,93		= 40,31 = 40,31 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 40,31 Gmina Osiecznica (052) = 40,31 Powiat bolesławiecki (01) = 40,31 Woj. dolnośląskie (02)											6438	202,3			
300 a b	0,44				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 133m. max wys npm 158m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie  Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n2, <b>T.</b> niz pag 13 SE, <b>GI.</b> Gw, pg/pl, <b>SP.</b> 3260(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, nar.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 10% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Brz 70l, Lp, Db, Wz 50l, podsz.: czm na 50%, 1-w cz. E kępa 0,12 ha Czm,Os,Brz,Wb 30l. 2-w cz. S bagno 0,07 ha	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW 6 SO 3 DB 1 DB	70 70 110		0,5	34 30 44	24 20 23	I III III	3 3 3	125 40 22 ---	55 20 10 ---	1,1 0,5 0,1 ---			
		0,78			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) z1, <b>T.</b> niz wzg 7, <b>GI.</b> RDw, ps/pl, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, śmt.spe	DB-SO										187	85	1,7 3,9		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
300 c	2,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GPZ, <b>S.</b> LMśw (ś) n2, <b>T.</b> niz wzg 17 NE, <b>GI.</b> RDw, pg/pl, <b>G.</b> gospodarstwo, <b>S.</b> siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., <b>T.</b> teren: nachylenie, wystawa, <b>GI.</b> podtyp gleby, gat. gleby, <b>ZR.</b> zespół roślinny, <b>SP.</b> siedlisko przyrodnicze, <b>P.</b> pokrywa, <b>R.</b> runo, <b>U.</b> uszkodzenia, <b>C.</b> cecha, <b>LMP</b> leśny materiał podstawowy, <b>D.</b> drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, <b>OP.</b> osobliwości przyrodnicze, <b>Info.</b> informacje dodatkowe	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	3 DB 2 SO 3 SO 1 DB 1 DB	60 60 75 75 120			0,8	29 29 34 33 68	21 22 25 26 28	II I I I II	12 12 12 12 12	67 58 98 36 45 ---	170 150 250 90 115 ---	5,0 3,6 4,7 1,8 1,1 ---	TP-2,56
d	1,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz wzg 10, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.bru, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Bk, Db.c 26l, podsz.: brz, bk na 20%, 1-w cz. S kępa 0,15 ha So 150l. So 80l., <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	26 26			0,8	7 7	9 8	II IV	22 22	65 4 ---	65 5 ---	7,3 0,2 ---	TW-1,01
f	1,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 10, <b>GI.</b> Blw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śml.spe, <b>D.</b> zw.: peł. zag.: duże, mjs So 150l, Brz 44l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	SO	44			1,1	15 15	15 15	II II	12 12	230 230	250 250	10,0 9,2	TP-1,09
g	1,32				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) n2, <b>T.</b> niz pag 14 NE, <b>GI.</b> Gw, pg/pl, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, pok.zwy, ptu.spe, <b>C.</b> upr złoż, <b>D.</b> zw.: luź., zmiesz. dkep., podsz.: czm, ak na 30%, <b>Info:</b> fragm.Lt	120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	4 BK 2 ŚW 1 OL 2 BK 1 ŚW	7 7 8 18 18			0,9		1 1 2 2 5	I I IV III I	12 12 12 12 12			0,3 0,3 ---	CW-1,32
							PRZES	DB DB	110 70				66 32	28 23	3 3		74 14 ---	88	0,6 0,5	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
300 h	2,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz wzg 11, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, śml.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Db 140l, So 120l, Brz, Db 71l, Db 45l, podsz.: db, czm na 20%, 1-w cz. W kępa 0,07 ha So,Brz,Db.c 25l., <b>Info:</b> fragm.BMŚW	90 SO (zg)	DRZEW	SO	71		1,0	25	24	I	3	382	1060	21,2 7,6	TP-2,78
i	1,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 12, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śml.spe, rkt.spe, bor.czr, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kępa, podsz.: czm na 10%, 1-w cz. NE kępa 0,38 ha So 150l. So,Brz 45l. 2-w cz. W kępa 0,23 ha So 150l. So 60l. 3-w cz. SW kępa 0,09 ha So 18l.	90 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	5 5		1,0		1	II III	11			0,9 --- 0,9 0,5	CW-1,67
j	3,61				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMw (ww) n2, <b>T.</b> niz pag 8, <b>Gl.</b> Gw, pg/pl, <b>SP.</b> 91E0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, pok.zwy, nar.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db, Lp 140l, Brz, Ol, Db, Wz 70l, Db, Lp 45l, podsz.: czm, jrż na 70%, 1-w cz. S kępa 0,16 ha Ol,Brz,So 70l. Db 140l. 2-w cz. SE kępa 0,42 ha Wb,Ol,Czm 45l. Wb 70l. 3-w cz. NW kępa 0,33 ha So 110l. 4-w cz. NW kępa 0,18 ha Wb,Db,Ol,Czm,Brz 45l.	90 JS-OL (cz zg)	DRZEW	SO	70		0,7	35	26	IA	3	329	1190	22,7 6,3	TP-3,61
k	1,54				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMw (ww) z1, <b>T.</b> niz pag 5, <b>Gl.</b> Gw, pg/pl, porol, <b>SP.</b> 3260(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trz.spe, nar.spe, ncp.spe, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz, Lp, Bk, Ol 46l, podsz.: czm na 80%, 1-w cz. NW bagno 0,18 ha, <b>Info:</b> fragm.LŁ	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	46		0,9	27	21	IA	13	301	465	15,0 9,7	TP-1,54

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
300																				
I	1,09				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz pag 5, GI. RDw, pg/pl, porol, P. zad, R. nar.spe, pok.zwy, ptu.spe, U. 10% zwierz, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs So, Db.c, Lp 26l, podsz.: czm, św na 20%	80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 OL 2 MD 1 ŚW 1 BRZ 1 BK	29 29 29 26 26			1,0	16 23 14 14	18 19 13 16	II I I I	13	84 30 8 11	90 35 10 10	4,1 2,0 1,2 0,7 0,6 --- 8,6 7,9	TW-1,09
m		1,98			Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz pag 3, GI. Gw, pg/pl, porol, P. szad, R. trawy, śml.spe	SO-DB														
n	0,99				Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz pag 4, GI. Gw, pg/pl, porol, P. zad, R. trz.spe, pok.zwy, ptu.spe, U. 30% zwierz, C. porol, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs Md, Czm 23l, podsz.: czm, lp na 30%	90 SO-DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 4 BRZ 1 OL 1 ŚW	23 23 23 23			0,8	10 9 14 11	10 13 15 10	IA I II I	23	42 46 15 4 ---	40 45 15 5 ---	4,4 2,9 0,9 1,0 --- 9,2 9,3	TW-0,99
~a			0,15		RP: DROGI L															
~b			0,14		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: DROGI L															
~c			0,08		RP: DROGI L															
~d			0,04		RP: DROGI L															
~f			0,16		Obszar Natura 2000: PLH020050 Dolina Dolnej Kwisy RP: LINIE															
	18,10 18,10 18,10 18,10 18,10	2,76 2,76 2,76 2,76 2,76	0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 21,43 = 21,43 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 21,43 Gmina Osiecznica (052) = 21,43 Powiat bolesławiecki (01) = 21,43 Woj. dolnośląskie (02)												4331	113,6		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
301					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo Dębowiec (09) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 148m. max wys npm 158m. Obszar Natura 2000: PLB020005 PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	1,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz pag 11, <b>Gl.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Db, Brz 60l, podsz.: so, brz, db.c, db na 50%, 1-w cz. N kępa 0,13 ha So 46l. 2-w cz. S kępa 0,10 ha So,Db 46l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 SO	90 130			0,7	24 34	16 18	IV IV	3 3	90 62 ---	90 65 ---	1,6 0,6 ---	IB-95%-1,01 AGROT-1,01 ODN-ZRB-1,01
b	1,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 7, <b>Gl.</b> ARb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 46l, podsz.: brz, so na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S plu.isl, w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW SO	46			1,1	14	13	III	12	182	350	15,0 7,8	TP-1,92
c	3,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> ARb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 37l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW SO	37			0,7	12	12	II	23	124	420	22,3 6,6	TW-3,40
d	2,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>Gl.</b> ARb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um duże, mjs So 37l, Brz 28l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW SO PRZES SO	28 160			0,7	10	9	II	23	72	185 7	16,9 6,7	TW-2,54
f	1,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>Gl.</b> ARb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp., podsz.: so na 10%, 1-w cz. W kępa 0,10 ha So,Brz 40l. 2-w cz. C kępa 0,03 ha So 30l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ PRZES SO SO	14 14 40 30			1,0		4 5	II III	22		4,9 0,7 ---	4,9 0,7 ---	CP-1,81
																	5 2 ---	5 2 ---	



Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
301 g	0,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 6, <b>GI.</b> ARb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>U.</b> 30% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs So 30l, podsz.: so na 70%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	160 90			0,9	38 26	19 18	IV III	3 3	191 21 ---	125 15 ---	1,0 0,2 ---	
h	7,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 8, <b>GI.</b> Bw, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>U.</b> 40% antrop, <b>D.</b> zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp., podsz.: so na 10%, 1-w cz. SE kępa 0,36 ha So, Brz 46l. 2-w cz. E kępa 0,39 ha So 55l. 3-w cz. SE d luka 0,16 ha So 9l. 4-w cz. E kępa 0,10 ha So 55l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C chr.leś	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 2 SO	75 90 60			0,7	23 28 20	17 18 16	III III III	3 3 3	100 67 33 ---	770 515 255 ---	15,5 8,0 7,1 ---	TP-7,68
i	1,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> GOSP, <b>G.</b> GZ, <b>S.</b> Bśw (ś) n1, <b>T.</b> niz fal 5, <b>GI.</b> ARb, pl, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, susza, <b>D.</b> zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz 40l, podsz.: brz, so na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W chr.spe	90 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 2 SO	50 40 70			0,7	14 11 22	13 10 19	III III II	23	62 29 43 ---	90 40 60 ---	3,3 2,4 1,3 ---	TP-1,44
~a			0,37		<b>RP:</b> LINIE															
~b			0,02		<b>RP:</b> LINIE															
~c			0,17		<b>RP:</b> PAS PPOŻ															
~d			0,15		<b>RP:</b> PAS PPOŻ															
	20,45 20,45 20,45 20,45 20,45		0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 21,16 = 21,16 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 21,16 Gmina Osiecznica (052) = 21,16 Powiat bolesławiecki (01) = 21,16 Woj. dolnośląskie (02)												2994	100,8		
	10355,25 6,68 6,68 2,24 2,24 107,87 10,82	4300,4 1 7,51 7,51	640,91 0,97 0,97	1111,83 11,39 11,39 2,65 1,47 0,35 0,12	= 16408,40 = 15,16 Obr. ew. Buczek (0004) = 15,16 Gmina Szprotawa Obszar wiejski (075) = 13,63 Obr. ew. Lubiechów (0004) = 13,63 Gmina Małomice Obszar wiejski (055) = 125,03 Obr. ew. Łozy (0011) = 12,97 Obr. ew. Rudawica (0015)												1518277 [245] (7810)	50029,2		

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Poddz.	zal.	niezal.													zw. z gosp. l.	1 ha		
																		całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	64,75		1,67		= 66,42 Obr. ew. Pruszków (0014)														
	183,44	13,16	4,67	3,15	= 204,42 Gmina Żagań (092)														
	192,36	20,67	5,64	14,54	= 233,21 Powiat żagański (10)														
	192,36	20,67	5,64	14,54	= 233,21 Woj. lubuskie (08)														
	519,16	14,49	15,09		= 548,74 Obr. ew. Parkoszów (0023)														
	511,84	31,49	35,91	97,45	= 676,69 Obr. ew. Trzebień Mały (0030)														
	802,22	160,51	39,64	25,09	= 1027,46 Obr. ew. Pstrąże (0024)														
	1833,22	206,49	90,64	122,54	= 2252,89 Gmina Bolesławiec (022)														
	1386,06	1274,8	130,01	202,26	= 2993,16 Obr. ew. Łąwszowa (0003)														
	6943,61	3	414,62	772,49	= 10929,14 Obr. ew. Świątoszów (0010)														
	8329,67	2798,4	544,63	974,75	= 13922,30 Gmina Osiecznica (052)														
	10162,89	2	635,27	1097,29	= 16175,19 Powiat bolesławiecki (01)														
	10162,89	4073,2	635,27	1097,29	= 16175,19 Woj. dolnośląskie (02)														
			5																
			4279,7																
			4																
			4279,7																
			4																

