



**REGIONALNA DYREKCJA LASÓW PAŃSTWOWYCH
WE WROCŁAWIU**

PLAN URZĄDZENIA LASU

**DLA NADLEŚNICTWA WAŁBRZYCH
OBRĘB GŁUSZYCA**

na okres od 1 stycznia 2019 r. do 31 grudnia 2028 r.

Opisy taksacyjne cz. 1/2

(oddziały od 1 do 198)

wg stanu na 1.01.2019 r.



Brzeg 2019 rok

PODZIAŁ NADLEŚNICTWA WAŁBRZYCH OBRĘB GŁUSZYCA NA LEŚNICTWA

Leśnictwo, numer	Oddziały	Grunty zalesione i niezalesione	Grunty związane z gosp. leśną	Razem grunty leśne	Grunty nieleśne	Ogółem
		Powierzchnia [ha]				
1	2	3	4	5	6	7
Obręb Głuszycza						
7 Sowie Góry	1-65, 119	1230,18	23,23	1253,41	35,72	1289,13
8 Jedlinka	67-75, 78, 82-98, 100-102, 108- 109, 134-141, 165-186, 189-191	1348,07	24,60	1372,67	26,37	1399,04
9 Głuszycza	76-77, 79-81, 99, 103-107, 110- 118, 120-133, 142-148, 153-164	1115,60	38,31	1153,91	28,70	1182,61
10 Łomnica	149-152, 187- 188, 192-240	1194,56	41,11	1235,67	56,83	1292,50
11 Sokołowsko	241-289	1003,72	31,95	1035,67	36,84	1072,51
12 Unisław	290-344	1062,66	26,55	1089,21	85,00	1174,21
13 Mieroszów	345-380	837,00	25,04	862,04	10,00	872,04
Razem		7791,79	210,79	8002,58	279,46	8282,04

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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Glinno (0002) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 519m. max wys npm 601m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie															
a	3,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpżk/ugk, P. szad, R. śmł.spe, jeż.spe, mal.wiś, U. 10% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Md 70l, Bk 110l, Bk 140l, podsz.: lsz, bk, jrj na 50%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KDO DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	110 70	0,4	prz prz luź	35 32	30 27	II I	2 2	229 20 ---	690 60 ---	7,5 1,6 ---	IVD-20%-3,02 AGROT-1,51 ODN-ZŁOŻ-1,51 CP-0,60	
b	1,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpżk/ugk, SP. 9110(), P. zad, R. śmł.spe, trz.spe, kon.maj, U. 10% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db 100l, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg) 20	KDO DRZEW	8 BK 2 BK	110 140	0,6	prz prz um	41 56	29 31	II II	2 2	249 65 ---	255 65 ---	3,6 0,7 ---	AGROT-0,31 ODN-ZŁOŻ-0,31	
c	0,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gpżk/ugk, P. szad, R. śmł.spe, jeż.spe, mal.wiś, U. 10% grzyby, D. mjs Brz, Ol, Db 100l, podsz.: lsz, jrj, brz, ol na 70%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KDO DRZEW	ŚW	110	0,4	prz prz luź	37	27	III	2	209	195	2,3 2,4	IVD-20%-0,94 AGROT-0,47 ODN-ZŁOŻ-0,47 CP-0,19	
d	5,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gpżk/ugk, P. szad, R. jeż.spe, śmł.spe, bor.czr, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Db 95l, Jw 40l, podsz.: lsz, jrj, bk na 50%	80 BK-ŚW (niezg) 20	KDO DRZEW	6 BRZ 2 ŚW 1 BK 1 OL	95 105 140 95	0,5	prz prz um	31 37 71 36	24 28 32 26	II III II II	3 2 2 2	100 50 30 25 ---	500 250 150 125 ---	3,1 3,3 1,5 1,3 ---	IVD-20%-5,00 AGROT-2,50 ODN-ZŁOŻ-2,50 CP-1,00	
							PODR	BK	16	0,2			6		22			3,0		
							PODR	BK	13	0,2			3		22			4,2		
							PODR	5 JW 3 BK 2 BK	30 30 15	0,2			10 9 3		23					
							PODR	6 BRZ 2 ŚW 1 BK 1 OL	95 105 140 95	0,5			31 37 71 36	24 28 32 26	II III II II	3 2 2 2	100 50 30 25 ---	500 250 150 125 ---	3,1 3,3 1,5 1,3 ---	IVD-20%-5,00 AGROT-2,50 ODN-ZŁOŻ-2,50 CP-1,00
							PODR	BK	20	0,2			6		23			1,8		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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	1,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (śś) n2, T. gór śre st poch W, Gl. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, szcz.zaj, skp.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Jw, Bk 42l, podsz.: lsz, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kuk.sze	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BRZ	42 42	0,9	um um duże	24 19	21 19	I I	23	270 21 ---	520 40 ---	32,4 1,2 ---	TP-1,93
g	4,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (śś) n2, T. gór śre st poch W, Gl. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. ncp.spe, mal.włś, trawy, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Bk, Db 120l, Brz, Os, Db, Js, Kl 57l, Lp, Brz, Db, Jw 90l, Ol, Czar, Os, Wb, Db, Jw 35l, podsz.: lsz, jrz, św, bk, jw, bez.k na 20%, 1-w cz. W luka 0,17 ha	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 JW 2 OL 1 ŚW	57 57 50 120	0,9	um um prz	31 24 25 47	26 22 22 31	I I II II	23	250 59 69 64 ---	1235 290 340 315 ---	46,1 10,1 7,7 3,4 ---	TP-4,94
h	0,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. LGśw (śś) n2, T. gór śre st łag NW, Gl. OGw, pyg/pygk, SP. 91E0(), P. zad, R. trawy, jeż.spe, D. zmiesz. dkep, mjs Kl 15l, Bk, Js, Wb 18l, Ak 23l, podsz.: wb, jrz, brz, jw na 10%, Info: T22:49;T23:79	80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	6 OL 2 OS 1 BRZ 1 JW	23 23 15 15	0,8	um um duże	11 17 8	16 20 11	I I I	13	105 32 5 ---	50 15 ---	2,8 1,0 0,2 ---	TW-0,46
i	0,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (śś) n2, T. gór śre st łag N, Gl. OGw, pyg/pygk, P. ziel, R. sta.spe, nwl.spe, nar.spe, D. zmiesz. dkep, mjs Os, Jw, Wb, Jrz 11l	80 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 OL 4 BRZ	11 11	0,7	um um prz		7 5	III II	13	---	---	0,4 0,3 ---	CP-0,41
~a			0,07		RP: DROGI L		PRZES	OL	57			27	21		3		1		
	17,73 17,73 17,73 17,73 17,73		0,07 0,07 0,07 0,07 0,07		= 17,80 = 17,80 Obr. ew. Glinno (0002) = 17,80 Gmina Walim (082) = 17,80 Powiat wałbrzyski (21) = 17,80 Woj. dolnośląskie (02)											5096	130.5		

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 dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Glinno (0002) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 586m. max wys npm 695m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie															
a	2,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (śś) z1, T. gór śre st poch W, GI. OGw, gpżk/ugk, porol, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, nar.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp., podsz.: lsz, jrz, brz na 30%, 1-w cz. NE kępa 0,26 ha Św 50l.	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BK 2 OL 2 DB 1 ŚW 1 JW	18 18 18 18 25	0,9	um um duże	10 14 7	7 8 8 10	I II I I	22	10 5 5 ---	25 10 10 45	1,9 0,5 0,5 4,2 1,8		
b	3,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. LMGśw (śś) z1, T. gór śre st poch W, GI. OGw, gpżk/ugk, porol, SP. 91E0(), P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, bor.czr, U. 10% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Db 60l, Św, OI 40l, podsz.: lsz, bk, św na 50%, Info: T22:49;T23:79	100 OL-JS (cz zg) 20	DRZEW	9 ŚW 1 BK	80 110	0,5	prz prz luź	35 47	28 26	I III	3 3	322 20 ---	980 60 1040	20,2 1,0 21,2 7,0		IIA(1)-30%-3,04 AGROT-1,22 ODN-ZŁOŻ-1,22
c	0,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gpż, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 10% grzyby, D. mjs Bk, Db 105l, podsz.: lsz, jrz, bez.c, bk, brz na 70%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	DRZEW	ŚW	105	0,6	prz prz luź	36	28	III	3	303	295	3,9 4,0		IIA(1)-30%-0,97 AGROT-0,48 ODN-ZŁOŻ-0,48
d	0,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (śś) z1, T. gór śre st poch W, GI. OGw, gpżk/ugk, porol, P. zad, R. śmł.spe, mał.wiś, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Db, Bk 110l, Bk, Db 50l, podsz.: lsz, jrz na 50%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 OL 1 MD 1 JW 1 BRZ	50 50 50 50 50	0,8	um um prz	28 26 39 24 28	22 23 28 24 20	I II I I II	22	199 27 27 22 16 ---	190 25 25 20 15 ---	8,8 0,6 0,7 0,9 0,3 ---		TP-0,96
																291	275	11,3 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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	2,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. LMGśw (sś) z1, T. gór śre st poch W, Gl. OGw, gpżk/ugk, porol, SP. 91E0(), P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, mal.włś, U. 20% wodne, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Md, Brz, Bk 50l, podsz.: ol, brz, jw, św na 50%, 1-w cz. NE luka 0,19 ha, Info: T22:49;T23:79	80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	8 OL 2 ŚW	50 50	0,8	um um prz	26 28	24 22	I I	22	280 65 ---	565 130 ---	11,8 6,1 ---	
g	1,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (sś) z1, T. gór śre st poch W, Gl. OGw, gpżk/ugk, porol, P. szad, R. śmł.spe, mal.włś, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. porol, D. mjs Ol, Brz, Jw 50l, podsz.: lsz, brz, jrz, bk na 30%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	50	0,8	um um prz	28	22	I	22	334	500	23,2 15,5	TP-1,50
h	9,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, Gl. BRk, gpżk/ugk, P. szad, R. śmł.spe, tnk.spe, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 3l, podsz.: brz, jrz, św na 40%, 1-w cz. N kępa 0,44 ha Św 120l. 2-w cz. W kępa 0,38 ha Św 120l.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 3 BK 1 MD 1 OL 2 BRZ	13 13 13 25	0,5	um um prz		5 3 5 7 13	I I II IV I	23	15	135	3,5 3,1 1,1 7,8 ---	CP-9,13 AGROT-3,65 POPR-3,65
i	3,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. LMGśw (sś) z1, T. gór śre st poch W, Gl. OGw, gpżk/ugk, porol, SP. 91E0(), P. zad, R. ncp.spe, śmł.spe, sta.spe, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Ol.s, Jw, Św 32l, Św, Jw, Md, Os 40l, podsz.: lsz, ol, brz na 70%, Info: T22:49;T23:79	80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	6 OL 4 BRZ	32 32	1,1	um um prz	15 17	17 16	II I	22	163 85 ---	510 265 ---	20,4 11,2 ---	TP-3,12
j				1,03	RP. Ł (Ł IV)		ZADRZEW (w cz. C)	JW	45	0,1		27	22		3		2	15,5 1,7 53	

Oddz. 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 k	4,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag W, GI. BRk, gpż/gpżk, porol, P. szad, R. ncp.spe, sta.spe, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jw 45l, Db, Jw, Brz 100l, Bk 110l, podsz.: ol, lsz, jrz, bez.c na 50%, 1-w cz. N d luka 0,35 ha Ol 4l. 2-w cz. W kępa 0,31 ha Św 30l. Jw,Js,Md l., OP. Płaty roślinności: w cz. C śnż.wsn	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 MD 2 OS 1 ŚW	55 55 45 45	0,7	um um prz	26 46 26 19	25 28 17 17	I I III I	22	203 24 34 24 ---	960 115 160 115 ---	38,1 2,8 4,2 6,3 ---	TP-4,74
l	2,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NW, GI. BRk, gpżk/ugk, P. szad, R. tnk.spe, sta.spe, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Js, Os 25l, podsz.: jrz, brz, os, św na 30%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 2 BRZ 1 JD 1 JRZ 3 BK	15 15 15 15 25	0,5	prz prz um	9	3 8 2 3 5	II I I IV III	22	5	15	1,5 0,1 ---	CP-2,81 AGROT-1,40 POPR-1,40
m	2,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (śś) n2, T. gór śre st poch NW, GI. OGw, pyg/pygk, P. szad, R. jeż.spe, mal.wś, U. 20% zwierz, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Jrz 25l	80 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 OL 2 BRZ 1 JW 3 OL	11 11 11 25	0,8	um um prz	10 8 15	10 6 13	I I I III	22	30 5 25 ---	75 10 60 ---	10,7 2,0 3,2 ---	CP-2,43
							PRZES	ŚW BK OS	110 110 40			48 38 19	30 25 16	3 3 4		10 10 2 ---	22	1,6 0,6	
							PRZES	JS SO MD ŚW	50 80 80 80			25 25 58 44	18 16 31 25	3 3 3 3		5 10 10 5 ---	145	6,5	
																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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 n	3,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. tnk.spe, mal.wś, śmł.spe, U. 10% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Wb, Db 35l, podsz.: lsz, os, jrz, jw na 70%	80 BK-ŚW (niezg)	DRZEW	5 BRZ 4 JRZ 1 OS	35 35 35	0,8	prz prz um	8 15 7	12 13 12	III III IV	12	57 42 14 ---	190 140 45 ---	7,2 5,3 1,9 ---	TW-3,31 AGROT-1,32 POPR-1,32
~a			0,05		RP: LINIE		PRZES	DB	110			47	18	3		113 375	10 375	4,4	
~b			0,06		RP: DROGI L														
~c			0,11		RP: DROGI L														
~d			0,06		RP: DROGI L														
	36,42 36,42 36,42 36,42 36,42		0,28 0,28 0,28 0,28 0,28	1,03 1,03 1,03 1,03 1,03	= 37,73 = 37,73 Obr. ew. Glinno (0002) = 37,73 Gmina Walim (082) = 37,73 Powiat wałbrzyski (21) = 37,73 Woj. dolnośląskie (02)											5808 (2)	212,1		
3 a	8,76				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Glinno (0002) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 610m. max wys npm 711m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW PODR	ŚW 6 BK 2 ŚW 1 JD 1 BK	95 5 5 5 11	0,3 0,6	prz prz um	34	25 1 1 1 2	III 23	3	149	1305	21,9 2,5	IVDU-95%-8,76 AGROT-2,63 ODN-ZŁOŻ-2,63 PIEL-4,38 CW-0,88

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 b	10,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch SW, GI. BRk, gpżk/ugk, porol, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, mal.wś, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Czr, Js, Db, Bk 50l, Brz, Bk, Os, Św 30l, Bk 95l, podsz.: brz, lsz, jrz, bk na 20%, 1-w cz. SW luka 0,42 ha 2-w cz. E remiza 0,34 ha Brz,Lsz,Jrz 5l. 3-w cz. SW kępa 0,12 ha Św 95l.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 MD	52 52	1,3	um um prz	27 31	25 27	I I	23	417 132 ---	4270 1350 ---	185,1 35,5 ---	TP-10,24
c	2,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch SW, GI. BRk, gpżk/ugk, porol, P. zad, R. mal.wś, śmł.spe, sta.spe, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Czr, Jw, Wb, Jrz, Os, Brz, Db, Bk 40l, Db, Jw, Bk 70l, Jw, Czr 30l, Db 110l, podsz.: kl, jrz, św, brz, lsz na 20%, 1-w cz. NE d luka 0,10 ha Św,Bk 18l. Kl,Brz,Os 10l. 2-w cz. NE d luka 0,25 ha Os,Brz,Św 10l. Św,Db,Jw 18l.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 1 OL 1 OL	45 90 70 40	1,1	um um prz	32 40 30 20	23 23 19 18	I III IV III	23	233 106 26 21 ---	680 310 75 60 ---	37,5 5,8 1,1 1,9 ---	TP-2,92
d	2,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gpżk/ugk, P. szad, R. śmł.spe, ncp.spe, sit.spe, C. mło złoż, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Św 35l, podsz.: lsz, jrz, ol, jw, bez.c na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C waw.wil	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 BK 2 OL 1 JW	20 20 20	0,5	prz prz um		7 9 7	I IV I	12			0,6 ---	CP-1,26 AGROT-0,76 POPR-0,76
							PRZES	OL OL	90 50			30 20	18 18	3 4		5 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 dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 f	0,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gpżk/ugk, P. szad, R. tnk.spe, sit.spe, sta.spe, D. zmiesz. grp, mjs Jw 11l	80 BK-ŚW (niezg)	DRZEW	5 BRZ 3 BK 1 ŚW 1 OL	15 11 11 11	0,7	peł duże		9 5 4 6	I I I IV	13			0,9 0,1 0,1 1,1 1,8	CP-0,60 AGROT-0,18 POPR-0,18
~a			0,11		RP: DROGI L		PRZES	OL ŚW BRZ JW	40 40 40 50			20 19 21 22	15 15 21 16	I I I IV	4 4 4 4		3 1 1 1 6		
~b			0,14		RP: DROGI L														
~c			0,06		RP: DROGI L														
	25,04 25,04 25,04 25,04 25,04		0,31 0,31 0,31 0,31 0,31		= 25,35 = 25,35 Obr. ew. Glinno (0002) = 25,35 Gmina Walim (082) = 25,35 Powiat wałbrzyski (21) = 25,35 Woj. dolnośląskie (02)											8066	290.5		
4 a	0,67				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Glinno (0002) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 613m. max wys npm 726m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	70 40	0,7	um um prz	33 22	23 18	II I	22	296 40 ---	200 25 ---	5,7 1,8 ---	TP-0,67
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NW, GI. BRk, gpżk/ugk, P. ziel, R. sta.spe, ksm.spe, nar.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Brz 70l, podsz.: jrz, jw na 10%											336	225	7,5 11,2	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 b	1,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NW, GI. BRK, gpżk/ugk, SP. 6510(), P. zad, R. nar.spe, pdg.pos, ncp.spe, U. 10% grzyby, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. dkep., podszt.: jrz, os, św, brz na 30%, Info: T22:42;T23:67,68	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 JW 2 KL 3 BK	20 20 3	0,8	prz prz um		8 7 I I I	I I I	12				CP-0,81 PIEL-0,49 CW-0,49 AGROT-0,32 POPR-0,32
c				1,79	RP. Ł (Ł V), SP. 6510(), Info: T22:42;T23:67,68		ZADRZEW (w cz. C)	OS BRZ JW OS BRZ	40 40 40 60 60	0,4		17 19 21 29 35	14 15 15 22 18		4 4 4 3 3		15 10 10 10 5 ---		
d	2,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (śś) n2, T. gór śre st poch W, GI. OGw, gpżk, P. zad, R. knw.dwl, zaw.spe, mal.wś, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Db 90I, Czir, Jrz, Kl, Js 80I, podszt.: lsz, św, bk na 60%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	DRZEW	3 ŚW 2 ŚW 2 OS 1 BRZ 1 JW 1 KL	90 40 40 40 40 40	0,6	prz prz luż	41 19 22 17 23 24	26 16 18 15 16 18	II I II III I I	2 4 4 4 4 4	73 49 34 10 10 10 ---	185 125 85 25 25 25 ---	3,2 8,4 2,9 0,8 1,9 1,9 ---	IVD-30%-2,52 AGROT-0,76 ODN-ZŁOŻ-0,76
f	0,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (śś) n2, T. gór śre st poch NW, GI. OGw, gpżk, P. ścio, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Md, Js, Brz, Os 32I	100 ŚW-JD-BK (niezg)	DRZEW	ŚW	32	1,3	um um duże	18 15	15 I	I 22	22	205	155	16,6 21,8	TP-0,76

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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	3,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (śś) n2, T. gór śre st poch NW, GI. OGw, gpżk, P. zad, R. tnk.spe, ksm.spe, śmł.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. dkep., podsz.: lsz, św, bk, jrz na 40%	110 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	7 BK 1 OL 1 JW 1 OL	16 16 40 40	0,5	um um duże		5 9 15 15	I III I IV	22			0,4 2,3 0,5 3,2 1,0	CP-3,13 AGROT-1,56 POPR-1,56 PRZEST
h	1,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st poch N, GI. BRk, gpk, porol, P. zad, R. ksm.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 10% grzyby, C. porol, D. mjs Brz, Bk, Db 90l, Ol 45l, podsz.: lsz, bk, jw na 40%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	DRZEW PODR	ŚW BK	90 23	0,6 0,2	prz prz um	40 5	31 5	I 22	3	446	470	7,5 7,1	IIA(1)-30%-1,05 AGROT-0,52 ODN-ZŁOŻ-0,52 CP-0,21
i	3,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st łag N, GI. BRk, gpk, porol, P. szad, R. mal.włś, sta.spe, nar.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. mjs Bk, Jw 100l, Os, Md 48l, Św 30l, podsz.: bk, jw, św na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	ŚW	48	1,0	um um duże	27	23	I	22	399	1200	59,4 19,7	TP-3,01
j				1,74	RP. Ł (Ł V), SP. 6510(), Info: T22:42;T23:67,68		ZADRZEW (w cz. C)	JW	70			39	22		3		7		
k	2,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. LGw (ww) n2, T. gór śre st poch W, GI. OGw, pg/gp//gpżk, SP. 91E0(), P. zad, R. psz.spe, ncp.spe, ksm.spe, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Kl, Db, Os 90l, Kl, Brz, Ol 60l, podsz.: jw, bk, św, lsz na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. C waw.wil, w cz. C waw.wil, Info: T22:49;T23:79	80 OL-JS (cz zg)	DRZEW PODR	8 OL 1 BRZ 1 JW 5 BK 5 JW	90 90 90 20 20	0,6 0,1	prz prz um	32 31 35	21 21 22	III III III	3 3 3	179 15 19 213	390 35 40 465	4,6 0,2 0,9 5,7 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	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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 l ~a	0,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NW, GI. BRk, gpżk/ugk, porol, P. zad, R. śmf.pog, trawy, jeż.spe, C. porol, D. zmiesz. grp., pods.: lsz, bez.c, jrz na 30%, Info: T23:67,68 RP: DROGI L	50 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 OS 3 BRZ 2 JW 1 OS 1 BRZ	40 40 40 60 60	0,8	prz prz um	17 19 21 29 35	16 15 15 22 18	III III I III III	4 4 4 3 3	57 35 28 28 14 ---	40 25 20 20 10 ---	1,3 0,8 1,4 0,3 0,2 ---	4,0 5,7	
	15,65 15,65 15,65 15,65 15,65		0,15 0,15 0,15 0,15 0,15	3,53 3,53 3,53 3,53 3,53	= 19,33 = 19,33 Obr. ew. Glinno (0002) = 19,33 Gmina Walim (082) = 19,33 Powiat wałbrzyski (21) = 19,33 Woj. dolnośląskie (02)												3585 (57)	123		
5 a b	1,63 5,86				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Walim (0009) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 554m. max wys npm 628m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch S, GI. BRk, gpż/gpżk, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, śmf.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Jw 55l, Os 45l, pods.: bk, jrz, jw na 30%, 1-w cz. NE d luka 0,06 ha Bk 4l. 2-w cz. E d luka 0,08 ha Bk 4l. 3-w cz. NW d luka 0,04 ha Bk 4l. 4-w cz. C d luka 0,08 ha Bk 4l. 5-w cz. SW d luka 0,31 ha Bk 4l. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad S, GI. BRk, gpż/gpżk, P. szad, R. tnk.spe, śmf.spe, mal.wiś, U. 20% zwierz, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. dkęp, pjd Db 25l, mjs Js 25l, pods.: jrz, św, lsz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PODS	ŚW BK	55 4	0,7 0,3	um um prz	30 23	I I I III	12 12	353	575	22,8 14,0	TP-1,63 PIEL-0,57 CW-0,57		
						110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	3 BK 3 BK 2 JW 2 BRZ BK DB	35 25 25 25 120 120	0,6	prz prz um	18 12 10 11	13 10 11 10	I I I III	22	20 5 5 10 ---	115 30 30 60 ---	12,8 6,6 4,4 3,5 ---	27,3 4,7	TW-5,86 AGROT-2,34 ODN-IIP-2,34
												50 55	23 29	3 3	5 5 ---	5 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 c	0,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NW, GI. BRK, gpk, porol, P. ziel, R. szc.zaj, pzm.spe, kop.pos, U. 10% zwierz, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs So, Bk 45l, Bk 70l, podsz.: bk, jw, lsz na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEWE 6 JW 4 JS	45 45	0,8	peł duże	22 22	21 21	I I	12	106 85 ---	55 45 ---	3,1 1,4 ---			TP-0,53
-a			0,11		RP: LINIE		PRZES DB DB BRZ BK BK	110 80 80 110 80			50 55 35 55 34	20 21 20 21 19	3 3 3 3 3		2 4 1 1 2 ---	10				
-b			0,02		RP: DROGI L															
	8,02 8,02 8,02 8,02 8,02		0,13 0,13 0,13 0,13 0,13		= 8,15 = 8,15 Obr. ew. Walim (0009) = 8,15 Gmina Walim (082) = 8,15 Powiat wałbrzyski (21) = 8,15 Woj. dolnośląskie (02)											930	54,6			
6 a	1,99				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Glinno (0002) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 658m. max wys npm 818m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRK, gpż/gpżk, porol, SP. 6430(), P. ziel, R. knw.dwl, szc.zaj, ncp.spe, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Bk, Db 40l, Brz, Bk 70l, podsz.: jw, iwa, brz, lsz, św na 40%, Info: T22:41;T23:2	100 BK-ŚW (zg)	DRZEWE 4 ŚW 4 ŚW 2 ŚW	40 70 90	1,1	um um prz	22 26 53	18 23 24	I II III	22	127 241 113 ---	255 480 225 ---	17,2 13,7 4,2 ---			TP-1,99

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 b	1,83				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, Gl. BRk, gpż/gpżk, porol, P. zad, R. sta.spe, mal.włś, śmł.spe, U. 20% grzyby, C. porol, D. pjd Brz 65l, mjs Jw 65l, Św, Brz, Jw 40l, Św 100l, podsz.: lsz, jw na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C lil.złt, w cz. E śnż.wsn, w cz. E lil.złt	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	65	0,8	um um prz	29	26	I	23	502	920	27,6 15,1	TP-1,83
c	3,39				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NW, Gl. BRk, gpżk, porol, P. ziel, R. szc.zaj, sta.spe, śmł.spe, U. 20% owady, C. porol, drz szt, D. IP zmiesz. dkęp, mjs Jw, Św, Bk, Db 60l, IIP, podsz.: brz, św, db na 40%	100 BK-ŚW (zg) 10 Przeb. A	2 PIĘTR IP	6 ŚW 3 BRZ 1 JW	50 60 95	0,8	um um prz	26 29 45	20 23 22	I I III	3 3 3	199 75 27 ---	675 255 90 ---	31,2 4,2 1,8 ---	IIAU(1)-70%-3,39 AGROT-1,70 ODN-ZŁOŻ-1,70
d	3,66				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, Gl. BRk, gpżk, porol, P. zad, R. ncp.spe, sta.spe, poz.spe, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jw 50l, Ol 24l, podsz.: lsz, brz, jw, jrj na 40%, 1-w cz. SW kępa 0,27 ha Św 40l. 2-w cz. S kępa 0,17 ha Brz 40l. 3-w cz. NE kępa 0,20 ha Św 24l.	100 BK-ŚW (zg) 20 Przeb. A	DRZEW	5 ŚW 3 BRZ 2 JW	65 65 75	0,5	prz prz luż	32 33 34	21 23 24	II II II	3 3 3	120 40 35 ---	440 145 130 ---	14,2 2,0 3,2 ---	IVD-30%-3,66 AGROT-1,10 ODN-ZŁOŻ-1,10 CP-1,10
f	3,16				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, Gl. BRk, gpżk, P. ziel, R. szc.zaj, trz.spe, jeż.spe, D. zmiesz. jdn, mjs So 100l, Jrz, Db, Jw 85l, Św 40l, podsz.: jw, bk, św na 30%, 1-w cz. NW gnia 0,11 ha 2-w cz. E od gnia 0,46 ha Bk 20l. Bk 15l.	110 BK-ŚW (cz zg) 10	KDO DRZEW	5 BK 3 BK 1 BRZ 1 ŚW	100 140 80 140	0,3	prz prz luż	42 44 37 44	25 25 23 25	III IV II IV	3 3 3 3	55 30 10 10 ---	175 95 30 30 ---	3,1 1,1 0,3 0,3 ---	AGROT-2,21 ODN-ZŁOŻ-2,21 CP-0,95 IIAU(1)-95%-3,16
							PODR	5 BK 5 BK	20 15	0,3		5 2		22				4,8 1,5	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 g	2,13				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, Gl. BRk, gpżk, P. szad, R. szc.zaj, ncp.spe, sta.spe, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Jrz, Lp, Db, Bk 60l, Jw, Db 40l, podsz.: lsz, jrz na 30%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	4 ŚW 2 BK 1 JW 1 JW 1 OS 1 JW	140 140 100 80 60 45	0,6	prz prz luż	42 52 49 34 36 25	28 27 26 23 24 16	III III II II II I	3 3 3 3 3 3	124 55 25 20 20 10	265 115 55 45 45 20	2,6 1,4 0,9 1,0 0,7 1,2 --- --- 7,8 3,7	IIA(1)-50%-2,13 AGROT-0,43 ODN-ZŁ-OŻ-0,43 PIEL-1,20 CW-1,20
h	1,99				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, Gl. BRk, gpżk, porol, P. zad, R. ncp.spe, waw.wil, ptu.spe, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Ol.s, Bk 33l, podsz.: lsz, brz, wb, jrz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. W śnż.wsn	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 3 ŚW	33 33 50	1,2	um um duże	17 18 20	15 15 19	I II I	22	106 42 170 --- 318	210 85 340 --- 635	21,1 4,5 15,6 --- 41,2 20,7	TP-1,99
i	2,47				Obr. ew. Rzeczka (0008) Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NE, Gl. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. szc.zaj, nar.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, D. mjs Św 80l, Brz, Jw, Md 50l, podsz.: js, lsz, brz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	50	1,0	um um duże	26	22	I	22	421	1040	48,1 19,5	TP-2,47

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 j	1,94				6 Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch N, GI. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. sta.spe, mal.wś, szc.zaj, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkep, pjd Md 65l, mjs Md, Js, Jw 85l, podsz.: lsz, św, brz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 JW	65 65	0,8	um um prz	26 27	23 20	II II	22	311 50 ---	605 95 ---	19,5 3,1 ---	TP-1,94
k	4,83				6 Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, nar.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Md, Jw, Brz, Bk 60l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	60 85	0,8	um um prz	25 36	21 24	II III	22	271 73 ---	1310 355 ---	48,6 7,4 ---	TP-4,83
l	2,64				6 Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. tnk.spe, mal.wś, bor.czr, U. 20% owady, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 32l, Św 44l, podsz.: brz, św na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 1 MD 2 BRZ	32 32 44	1,2	um um duże	15 16 16	11 12 17	II III II	22	78 14 50 ---	205 35 130 ---	29,8 2,4 3,6 ---	TW-2,64
m	2,10				6 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpżk/ugk, P. szad, R. mal.wś, tnk.spe, śmł.spe, U. 20% owady, D. zmiesz. dkep, mjs Św 140l, Jw, Brz 60l, Jw, Św 40l, podsz.: św, jw, lsz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. W pdł.leś, w cz. W lil.złt, w cz. E lil.złt, Info: T23:5	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	60 105	0,7	um um prz	26 37	23 27	I III	22	310 73 ---	650 155 ---	22,4 2,1 ---	TP-2,10
n	1,08				6 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch N, GI. BRk, gpżk/ugk, P. szad, R. mal.wś, śmł.spe, tnk.spe, U. 10% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Ksz, Jw, Brz, Kl 80l, podsz.: jrz, jw, kl, św na 40%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	7 ŚW 3 BK	110 80	0,5	prz prz um	38 36	23 19	IV III	3 3	129 45 ---	140 50 ---	1,8 1,2 ---	IIA(1)-50%-1,08 AGROT-0,43 ODN-ZŁOŻ-0,43 CP-0,32
							PODR	7 BK 3 ŚW	18 18	0,3					22			3,0 2,8	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 p			0,21		Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: TURYST		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ KL ŚW BK	30 50 60 60	0,1		12 17 29 29	10 14 22 19		4 4 3 3		1 1 15 5 ---		
		1,55			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpżk/ugk, P. szad, R. śmł.pog, bor.czr, tnk.spe, D. podsz.: św, jw, jrj na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. E pdł.leś, w cz. NW śnz.wsn, w cz. C śnz.wsn, Info: T23:5	BK-ŚW	PRZES	ŚW	60			26	23	3		10			AGROT-1,55 ODN-ZRB-1,55 PIEL-1,55
	33,21 15,06 18,15 33,21 33,21 33,21	1,55 1,55	0,21 0,21		= 34,97 = 16,82 Obr. ew. Rzeczka (0008) = 18,15 Obr. ew. Glinno (0002) = 34,97 Gmina Walim (082) = 34,97 Powiat wałbrzyski (21) = 34,97 Woj. dolnośląskie (02)											10075 [22]	379.3		
a b	2,64				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Glinno (0002) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 630m. max wys npm 763m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 1 BRZ 1 OS 1 JW	60 60 60 60	0,7	prz prz um	34 28 27 35	26 24 25 25	I I II I	22	275 25 25 15 ---	725 65 65 40 ---	24,9 1,1 1,0 1,3 ---	TP-2,64
	1,94				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpżk/ugk, porol, P. ścio, U. 20% zwierz, C. drz szt, drz nat, porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Os 75l, Jrj 40l, podsz.: jrj, lsz na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 BK 1 MD 1 ŚW	30 30 30 75	0,8	prz prz um	15 7 16 36	14 13 15 26	I I II II	22	64 9 14 46 ---	125 15 25 90 ---	15,4 3,7 1,7 2,2 ---	TW-1,94
																133	255	23,0 11,9	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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	3,00				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRK, gpżk/ugk, P. ścio, U. 30% grzyby, D. mjs Md, Bk, Brz 75l, podsz.: jrz, bk na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	75	0,8	um prz	38	30	I	2	587	1760	41,1 13,7	TP-3,00
d	1,57				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRK, gpżk/ugk, porol, P. zad, R. śmł.spe, szc.zaj, kop.pos, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Jrz 50l, podsz.: lsz, jrz na 30%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 JW 1 BRZ	60 60 60	0,8	prz prz um	37 28 30	26 20 20	I II II	23	314 39 20 ---	495 60 30 585	16,9 2,3 0,5 19,7 12,5	TP-1,57
f	1,54				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRK, gpżk/ugk, porol, P. ścio, U. 40% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Ol 25l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 1 MD 1 BK	25 25 25	1,0	peł b duże	14 15	11 15 13	I I I	33	110 18 ---	170 30 200	34,0 2,1 1,0 37,1 24,1	TW-1,54
g	2,05				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NW, GI. BRK, gpżk/ugk, porol, P. szad, R. mal.włś, śmł.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Md 60l, Os, Brz, Jrz 40l, Św 10l, podsz.: jrz, brz, jw na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C lil.złt	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 MD 2 ŚW	35 35 60	0,8	prz prz um	16 17 25	16 17 21	I II II	22	101 30 71 202	205 60 145 410	18,3 3,0 5,4 26,7 13,0	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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 h	2,90				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch S, Gl. BRk, gpżk/ugk, porol, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, bor.czr, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz 60l, Bk 20l, Jrz 35l, Św 10l, podsz.: brz, jrz, lsz na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,29 ha Św, Brz 60l. 2-w cz. SE kępa 0,18 ha Św 60l.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 2 BRZ 1 ŚW	35 35 25 60	0,8	um um prz	15 18 10 24	16 17 12 22	I II II II	22	81 30 20 35 ---	235 85 60 100 ---	20,7 4,3 3,4 3,8 ---	11,1	TW-2,90
i	0,50				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch S, Gl. BRk, gpk, porol, P. szad, R. ncp.spe, śmł.spe, jeż.spe, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db 130l, Bk, Jw 80l, podsz.: lsz, jw na 10%, 1-w cz. NE kępa 0,06 ha Jw 10l.	100 BK-ŚW (zg) Przeb. C	DRZEW	7 ŚW 1 Jw 2 ŚW	65 40 130	0,4	prz prz um	25 22 45	21 18 25	II I IV	22	144 5 32 ---	70 15 85 ---	2,3 0,2 0,2 ---	5,4	TP-0,50 AGROT-0,10 ODN-IIP-0,10
j				4,13	RP. Ł (Ł V), SP. 6510(), D. 1-w cz. S kępa 0,43 ha Jw 80l. Jrz, Brz 70l., Info: T22:42;T23:67,68		ZADRZEW (w cz. C)	Jw JRZ BRZ OS	80 70 70 70			30 25 25 30	20 16 16 25	3 3 3 3		12 4 2 8 ---	26			
k	1,82				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, Gl. BRk, gp/gpk, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, jeż.spe, U. 40% grzyby, D. zmiesz. wkęp, mjs Jw 60l, podsz.: lsz, jrz, jw na 40%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 5 MD	70 70	0,6	prz prz um	32 33	26 27	I II	33	214 112 ---	390 205 595	10,3 3,5 ---	7,6	TP-1,82
l			0,26		Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich 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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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	9,81				<p>Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, gp/gpk, P. szad, R. tnk.spe, śml.spe, jeź.spe, U. 30% grzyby, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Jd, So, Md 125l, podszt.: lsz, brz, bk na 30%</p>	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW	8 ŚW 2 BK	125 125	0,3	prz prz luź	40 45	27 28	III III	3 3	124 25 --- 149	1215 245 --- 1460	13,7 3,2 --- 16,9 1,7	IVDU-95%-9,81 AGROT-1,96 ODN-ZŁOŻ-1,96 CP-7,85
n	2,17				<p>Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch SW, GI. BRk, gp/gpk, P. zad, R. śml.spe, tnk.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw 65l, Jw, Bk 90l, Jrz, Brz 45l, podszt.: lsz, jrz na 20%</p>	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 3 JS 1 BK	50 50 50	0,9	prz prz um	20 20 21	20 19 17	I II II	23	217 48 16 --- 281	470 105 35 --- 610	21,8 3,9 1,9 --- 27,6 12,7	TP-2,17
o	2,81				<p>Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gp/gpk, P. ścio, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Js, Brz, Jrz 45l, podszt.: lsz, jrz na 10%</p>	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 MD 1 BK	35 35 35	0,9	um um duże	16 18 11	15 16 13	I II I	22	146 20 10 --- 176	410 55 30 --- 495	36,2 2,8 3,1 --- 42,1 15,0	TW-2,81
p	1,32				<p>Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGw (ww) z1, T. gór śre st spad SW, GI. OGw, gpżk, P. zad, R. śml.spe, tnk.spe, bor.czr, U. 30% grzyby, D. mjs Ol, Jw 75l</p>	100 ŚW-BK (cz zg)	DRZEW	ŚW	70	0,9	um um prz	35	28	I	23	566	745	19,8 15,0	TP-1,32
r			0,05		<p>Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie RP: L ENERG</p>														
s			0,08		<p>Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie RP: L ENERG</p>														
t			0,01		<p>Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie RP: L ENERG</p>														

Oddz. 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 w -a -b			0,00 0,22 0,01		Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie RP: L ENERG RP: LINIE RP: DROGI L														
	34,07 34,07 34,07 34,07 34,07		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63	4,13 4,13 4,13 4,13 4,13	= 38,83 = 38,83 Obr. ew. Glinno (0002) = 38,83 Gmina Walim (082) = 38,83 Powiat wałbrzyski (21) = 38,83 Woj. dolnośląskie (02)												8575 (26)	331	
8 a b c	1,21 1,94 0,32				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Glinno (0002) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 617m. max wys npm 769m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag SW, Gl. BRk, gpżk, porol, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, bor.czr, U. 10% grzyby, C. porol, D. mjs Md, So.c 85l, Js 40l, podsz.: czm, brz, jw na 20% Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch W, Gl. BRk, gpżk, porol, P. zad, R. śmł.spe, mal.włś, bor.czr, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Brz, Bk, Jd 90l, Os 55l, Brz, Db 45l, podsz.: czm, brz, jw na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,17 ha Jw,Brz,Os,Św 25l. Obr. ew. Rzeczka (0008) Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP. BIWAK (Bz)	100 BK-ŚW (zg) 20	DRZEW PODR	ŚW 8 JW 2 BK	85 20 20	0,5 0,2	prz prz um	30 7 3	24 7 3	III I IV	3 22	226 75 32 358	275 145 60 690	5,8 4,8 15,8 9,9 0,7 --- 26,4 13,6	IIA(1)-50%-1,21 AGROT-0,48 ODN-ZŁOŻ-0,48 CP-0,24 TP-1,94
				0,32			ZADRZEW (w cz. C)	BK JW	140 140			56 58	19 19		3 3		5 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 dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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	1,34				<p>Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NW, GI. BRk, gp/gpk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. mjs Jw, Bk, Js 50l, Bk 90l, podsz.: bk na 10%</p>	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PODR	ŚW BK	50 15	1,1 0,1	um um prz	25 3	22 23	I II	23 23	487	655	30,2 22,5	TP-1,34
f	1,25				<p>Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gp/gpk, P. zad, R. śmi.spe, jeż.spe, nar.spe, U. 50% grzyby, D. mjs Bk, Jw, Md 85l, podsz.: czm, lsz na 10%</p>	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KDO DRZEW PODR	ŚW BK	85 15	0,7 0,1	um um prz	32 3	26 3	II II	3 22	423	530	10,5 8,4	IVD-30%-1,25 AGROT-0,38 ODN-ZŁOŻ-0,38
g	10,55				<p>Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gp/gpk, P. zad, R. śmi.spe, mal.wiś, jeż.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, So, Brz 100l, podsz.: czm, brz, bk na 10%</p>	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW PODR PODS	9 ŚW 1 MD BK 9 BK 1 JD	100 100 20 5 5	0,6 0,1 0,5	um um prz	29 40	26 29	III II	3 2	279 30 309	2945 315 3260	44,1 3,1 47,2 4,5	IVD-30%-10,55 AGROT-4,22 ODN-ZŁOŻ-4,22 PIEL-5,28 CW-5,28
h	1,79				<p>Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, gp/gpk, P. ziel, R. śmi.spe, jeż.spe, bor.czr, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 35l, Bk 170l, podsz.: bk, czm, brz, lsz na 10%</p>	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 4 MD 2 BK	60 60 60	0,9	um um duże	24 26 22	21 23 20	II II II	23	157 108 59 324	280 195 105 580	10,4 4,2 3,9 18,5 10,3	TP-1,79

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 i	2,51				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SW, Gl. BRk, gp/gpk, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, bor.czr, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Bk 140l, Św, Jd 90l, podsz.: czm, brz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW	9 MD 1 ŚW	140 140	0,5	prz prz um	50 37	33 33	II II	2 3	199 35 --- 234	500 90 --- 590	2,8 0,8 --- 3,6 1,4	IIAU(1)-95%-2,51 AGROT-0,75 ODN-ZŁ OZ-0,75 CP-1,76
j	1,64				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SW, Gl. BRk, gp/gpk, P. szad, R. tnk.spe, nar.spe, śmł.spe, U. 20% grzyby, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Św 15l, podsz.: brz, bk, św na 10%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BK 2 ŚW 1 OL 3 BK	35 25 25 20	0,9	um um duże	7 10	8 7 8 6	III II IV I	22	5 10 --- 15	10 15 --- 25	2,9 3,6 0,9 --- 7,4 4,5	CP-1,64
k	0,55				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SW, Gl. BRk, gp/gpk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Md, Db 60l, Info: T22:45;T23:71,72	110 BK (zg)	DRZEW	6 BK 4 ŚW	60 60	1,1	peł b duże	22 23	23 24	I I	22	216 245 --- 461	120 135 --- 255	3,8 4,6 --- 8,4 15,3	TP-0,55

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 I	0,50				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGW (ww) n2, T. gór śre st spad N, GI. OGw, gpk, P. zad, R. jeż.spe, mal.wś, śmł.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk 100l, podszt.: brz, lsz, czm na 20%	100 JD-ŚW-BK (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 1 BK 1 JW 1 JS	125 125 125 100	0,6	prz prz um	38 48 42 42	33 31 29 31	II II III I	2 3 3 3	270 29 23 29	135 15 10 15	1,4 0,2 0,2 0,1 ---	---
~a			0,12		RP: LINIE		PODR	BK	20	0,2			6		22	351	175	1,9 3,8	
~b			0,05		RP: DROGI L														
~c			0,02		RP: DROGI L														
~d			0,03		RP: DROGI L														
~f			0,14		RP: ROWY														
	23,28 20,13 3,15 23,28 23,28 23,28		0,36 0,36 0,36 0,36 0,36	0,32 0,32 0,32 0,32 0,32	= 23,96 = 20,81 Obr. ew. Rzeczką (0008) = 3,15 Obr. ew. Glinno (0002) = 23,96 Gmina Walim (082) = 23,96 Powiat wałbrzyski (21) = 23,96 Woj. dolnośląskie (02)												7042 (10)	159.9	
9 a	1,92				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzeczką (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 661m. max wys npm 821m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	75	1,1	um um prz	30	22	III	3	457	875	23,5 12,2	TP-1,92

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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	3,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, mał.wś, U. 30% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. grp, mjs Brz 25l, Św, Md 35l, podsz.: czm, bk, brz na 10%, 1-w cz. NW d luka 0,14 ha Św 4l.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 6 ŚW 3 MD 1 BK	25 25 25	1,0	um um duże	10 12	11 13	I I	22	37 46	120 150	24,3 11,6	TW-3,27 PIEL-0,14 CW-0,14	
							PRZES MD ŚW BK	110 110 110			50 32 45	22 20 19	3 3 3		3 3 2 8	83 270	35,9 11,0		
c	1,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRk, gpk/ugk, P. ścio, U. 30% grzyby, C. mło złoż, D. zmiesz. grp, mjs Bk 55l, Bk 25l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 5 ŚW 1 BK 3 ŚW 1 MD	40 40 30 30	1,4	um um prz	17 17 12 13	20 15 12 14	I I I II	22	197 25 56 20 298	370 45 105 40 560	25,3 3,5 13,1 2,4 44,3 23,4	TP-1,89	
							PRZES BK	85			37	15	3		2				
d	2,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. grp,	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 5 BK 2 BK 2 ŚW 1 ŚW	20 35 25 10	1,0	um um prz	5 8 6 2	II III II I	22				2,5 1,2 3,7 1,5	TW-2,51	
							PRZES BK BK	110 65			39 26	27 15	3 3		5 2 7				
f	2,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gpk/ugk, P. ścio, U. 30% zwierz, D. pjd Bk, Md 60l, mjs Brz 60l, Bk 120l, podsz.: czm, bk na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW ŚW	65	0,9	um um prz	30	24	I	23	528	1140	34,3 15,9	TP-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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	1,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gpk/ugk, P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, drz nat, mło złoż, D. zmiesz. grp, mjs Św, Brz 10l	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 BK 3 ŚW	25 25	1,0	um um duże	8 10	8 10	I I	22		20	25	5,4 5,0 --- 10,4 8,3	CP-1,25	
h	0,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRk, gpk/ugk, P. ścio, U. 30% zwierz, D. mjs Bk, Brz 40l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	40	1,3	um um prz	24	21	I	23	368	355	24,0 25,0	TP-0,96		
i	1,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. grp, pjd Brz 25l, Bk 35l, mjs Md 25l, Św 35l, Św, Bk 15l, podszyt.: brz, czm na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 4 BK	25 25	1,0	um um prz	10 7	12 8	I II	21	41 5 ---	60 5 ---	11,8 5 ---	TW-1,43		
j	1,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. śmł.dar, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, pjd Brz 10l	80 BK-ŚW (niezg)	DRZEW	3 BRZ 2 MD 1 BK 2 BRZ 2 ŚW	15 15 15 24 10	0,6	prz prz luż		6 6 3 11 12 2	III II II II I	23		15	25	0,5 1,3 1,5 ---	CP-1,59 AGROT-0,64 POPR-0,64	
-a			0,28		RP: DROGI L																
-b			0,13		RP: DROGI L																
-c			0,15		RP: DROGI L																
-d			0,01		RP: DROGI L																
							PRZES	BK BK	70 110			25 60	16 19		3 3		1 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	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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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																				
	16,98 16,98 16,98 16,98 16,98		0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 17,55 = 17,55 Obr. ew. Rzeczka (0008) = 17,55 Gmina Walim (082) = 17,55 Powiat wałbrzyski (21) = 17,55 Woj. dolnośląskie (02)												3337	191.2		
10					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzeczka (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 715m. max wys npm 823m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich															
a	3,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpk/ugk, P. szad, R. bor.czr, jeż.spe, sta.spe, U. 20% klimat, C. mło złoż, D. zmiesz. kęp, pjd Św 25l, mjs Bk 25l, podsz.: św, jrz na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 1 BK 1 BRZ 1 ŚW	35 35 35 45	1,7	um um prz	13 8 14 16	11 10 12 13	II II III III	22	156 10 19 29 ---	505 30 60 95 ---	56,3 6,3 2,3 7,2 ---	22,3	TW-3,24
b	4,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (sś) z1, T. gór śre st str W, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. śmi.spe, jeż.spe, trz.spe, U. 10% klimat, D. pjd Św 75l, mjs Bk 95l, Jw 75l, Bk 45l, podsz.: bk, brz, św na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW nap.zwy	100 BK-ŚW (zg) 30	DRZEW PODR	ŚW 6 BK 1 ŚW 3 BK	95 15 15 25	0,8 0,2	prz prz um	36 3 2 5	29 3 2 5	II 22	2	501	2135	33,4 7,8	7,8	IVD-30%-4,26 AGROT-1,28 ODN-ZŁOŻ-1,28
~a			0,13		RP: LINIE															
~b			0,16		RP: DROGI L															
~c			0,05		RP: DROGI L															
~d			0,01		RP: DROGI L															
	7,50 7,50 7,50 7,50 7,50		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35		= 7,85 = 7,85 Obr. ew. Rzeczka (0008) = 7,85 Gmina Walim (082) = 7,85 Powiat wałbrzyski (21) = 7,85 Woj. dolnośląskie (02)													2833	105.5	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Walim (0009) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 573m. max wys npm 647m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich														
a	1,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gpk, P. ziel, R. tnk.spe, ncp.spe, jeż.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, pjd Bk 57l, mjs Ol, Jw 57l, Bk 110l, podsz.: bk, jr, jw na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 MD	57 57	0,7	prz prz um	28 29	26 25	I I	22	324 53 ---	560 90 ---	20,9 2,1 ---	TP-1,73
b	4,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gpk, SP. 9110(), P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, U. 10% grzyby, C. drz nat, D. mjs Św 135l, Św, So, Db, Md 110l, podsz.: bk, db, brz, jr, jw na 30%, Info: T22:45;T23:8,71	110 BK (zg) 20	KO DRZEW PODR	BK 8 BK 2 BK	110 15 18	0,6 0,6	prz prz um	35	26	III	3	234	1065	16,8 3,7	IVD-30%-4,56 AGROT-1,37 ODN-ZŁOŻ-1,37 CP-2,74
c	0,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gpk, P. ścio, U. 10% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Brz 85l, Bk 135l, podsz.: bk, jr, jw na 30%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 10	KO DRZEW	6 ŚW 2 MD 2 BK	85 85 85	0,6	prz prz luź	34 45 38	27 31 25	II I II	3 3 3	219 60 50 ---	120 35 30 ---	2,4 0,4 0,6 ---	IVDU-95%-0,55 AGROT-0,22 ODN-ZŁOŻ-0,22 CP-0,33
d			0,21		RP: L ENERG		PODR	6 BK 4 BK	20 25	0,6			4 6		22				
f	1,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str S, GI. BRk, gpk, P. ścio, U. 10% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw, Brz 85l, Bk 120l, podsz.: jr, bk, jw na 40%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	7 MD 2 ŚW 1 BK	85 85 85	0,8	um um prz	41 33 39	29 26 23	II II II	3 3 3	209 97 29 ---	225 105 30 ---	2,9 2,1 0,6 ---	5,6 5,2
							PODR	6 BK 4 JW	25 25	0,3			5 11		22	335	360	5,6 5,2	

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 ~a	1,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. LGw (ww) n2, T. gór śre st spad SW, GI. OGw, gpk, SP. 91E0(), P. szad, R. ncp.spe, szc.zaj, tnk.spe, U. 10% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs KI 115l, OI, Js 80l, Jw, Bk, Js 40l, Info: T22:49;T23:79	110 OL-JS (cz zg)	DRZEW	4 BK 2 JW 4 ŚW	115 115 100	0,8	prz prz um	39 45 42	27 25 30	III III II	3 3 3	134 64 209 ---	205 95 320 ---	3,0 1,4 4,4 ---		
			0,14		RP: ROWY		PODR	6 BK 4 BK	24 16	0,4					22					
	9,44 9,44 9,44 9,44		0,35 0,35 0,35 0,35		= 9,79 = 9,79 Obr. ew. Walim (0009) = 9,79 Gmina Walim (082) = 9,79 Powiat wałbrzyski (21) = 9,79 Woj. dolnośląskie (02)											2880	57,6			
12 a b ~a	7,14 5,12				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzeczka (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 650m. max wys npm 758m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	110 110	0,6	prz prz luź	40 38	31 27	II III	2 2	358 30 ---	2555 215 ---	27,8 3,4 ---	IVD-50%-7,14 AGROT-2,14 ODN-ZŁOŻ-2,14 CP-5,00	
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, trz.spe, U. 20% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Jw 90l, Bk, Św 70l, Brz, Bk 40l, podsz.: bk, brz, jw, js na 20%		PODR	5 BK 2 ŚW 3 BK	15 15 25	0,7					22					
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpk/ugk, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Md 90l, Bk 50l, podsz.: św, bk, jrj na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 BK	90 70 70	0,7	prz prz um	35 27 28	27 24 22	II II II	3 3 3	311 78 26 ---	1590 400 135 ---	28,1 11,4 3,7 ---	IVD-30%-5,12 AGROT-1,54 ODN-ZŁOŻ-1,54	
			0,18		RP: DROGI L		PODR	8 BK 2 ŚW	15 15	0,2					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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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																			
	12,26		0,18		= 12,44												4895	74,4	
	12,26		0,18		= 12,44 Obr. ew. Rzeczka (0008)														
	12,26		0,18		= 12,44 Gmina Walim (082)														
	12,26		0,18		= 12,44 Powiat wałbrzyski (21)														
	12,26		0,18		= 12,44 Woj. dolnośląskie (02)														
13					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzeczka (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 619m. max wys npm 771m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich														
a	4,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRK, gpk/ugk, SP. 9110(), P. ziel, R. nar.spe, pnt.pur, tnk.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkep, mjs Bk 60l, Jw 75l, pods.: brz na 20%, 1-w cz. NE d luka 0,42 ha Bk 15l. Bk 22l., Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	4 BK 2 ŚW 2 ŚW 2 BK	75 75 100 100	0,6	prz prz um	36 34 48 59	24 27 31 28	II I II II	22	84 79 79 54 ---	355 335 335 230 ---	8,9 7,8 4,6 3,7 ---	TP-4,23
b	2,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRK, gpk/ugk, SP. 9110(), P. szad, R. tnk.spe, śml.spe, U. 10% grzyby, D. zmiesz. dkep, mjs Jw 90l, pods.: brz, bk na 20%, Info: T22:45;T23:71	100 BK (cz zg) 10	KO DRZEW	6 ŚW 4 BK	90 90	0,3	prz prz luź	36 38	29 29	II I	3 3	115 60 ---	320 170 ---	5,7 2,8 ---	IVDU-95%-2,80 AGROT-1,68 ODN-ZŁOŻ-1,68 CP-1,12
c	4,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRK, gpk/ugk, P. ścio, U. 10% klimat, D. mjs Bk, Brz 90l	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	ŚW	90	0,7	prz prz um	36	28	II	3	427	1965	34,7 7,5	IVD-30%-4,60 AGROT-1,38 ODN-ZŁOŻ-1,38
d	5,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRK, gpk/ugk, P. szad, R. tnk.spe, śml.spe, U. 10% zwierz, C. drz nat, drz szt, D. pods.: brz, bk na 20%	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	ŚW	115	0,2	prz prz luź	35	27	III	3	105	550	6,5 1,2	IVDU-95%-5,24 AGROT-1,05 ODN-ZŁOŻ-1,05 CP-3,67
								3 BK 3 ŚW 2 BK 1 ŚW 1 ŚW	20 20 13 13 10	0,7		5 4 3 2 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 ~a ~b ~c			0,20 0,11 0,03		RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L														
	16,87 16,87 16,87 16,87 16,87		0,34 0,34 0,34 0,34 0,34		= 17,21 = 17,21 Obr. ew. Rzeczka (0008) = 17,21 Gmina Walim (082) = 17,21 Powiat wałbrzyski (21) = 17,21 Woj. dolnośląskie (02)											4260	74.7		
14 a b c d	2,95 3,61 2,26 0,12				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Walim (0009) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 592m. max wys npm 771m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	70	0,7	um um prz	35	27	I	12	462	1365	36,1 12,2	TP-2,95
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRk, gpk/ugk, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, U. 10% owady, D. mjs Md, Bk, Jw 70l, Bk, Św 95l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	60 45	0,8	um um duże	27 19	24 18	I I	12 22	266 111 ---	960 400 ---	33,0 22,1 ---	TP-3,61
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpk/ugk, P. ziel, R. nar.spe, szc.zaj, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Jw, Brz 45l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 4 JW	65 65	0,6	prz prz um	31 28	27 17	I III	22	221 55 ---	500 125 ---	15,0 4,7 ---	TP-2,26
					D. zmiesz. wkęp, mjs Św 75l, Md, Bk 65l		PODS	BK	4	0,2									
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. trawy, D. zmiesz. grp., pods.: brz, bk na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 3 BRZ 1 JW	45 55 55	0,6	um um prz	22 25 27	20 22 22	I I I	12	140 59 22 ---	15 5 5 ---	0,9 0,1 0,1 ---	1,1 9,2

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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	2,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRK, gpk/ugk, P. ziel, R. śmł.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. wkęp, mjs Bk, Brz 50l, Brz, Bk 25l, Bk 100l, Bk 170l, podsz.: brz, bk na 10%, 1-w cz. N kępa 0,48 ha Bk 100l., OP. Płaty roślinności: w cz. NE nap.zwy	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	50 25	1,0	um um duże	25 17	23 14	I I	22	259 27 ---	705 75 ---	32,7 14,8 ---	TP-2,73
g	1,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRK, gpk/ugk, P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, św na 30%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 2 BK 1 BRZ 3 ŚW 1 BRZ	23 23 23 16 16	0,6	um um duże	8 7	11 9 8 4 5	I I III I IV	22	20 7 ---	35 10 ---	9,3 1,3 0,8 0,8 0,1 ---	CP-1,78 AGROT-0,71 POPR-0,71
h	8,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRK, gpk/ugk, P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, ksm.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. mjs Bk 95l, podsz.: bk, św na 20%, 1-w cz. SE od gnia 0,25 ha Bk 15l.	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KDO DRZEW PODR PODS	ŚW BK BK	95 15 3	0,5 0,1 0,1	prz prz um	37 4	26 4	III 22	3	249 ---	2200 ---	36,9 4,2 ---	IVD-30%-8,83 AGROT-5,30 ODN-ZŁOŻ-5,30 PIEL-0,80 CW-0,80
i	1,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NW, GI. BRK, gpk/ugk, SP. 9110(), P. ziel, R. knw.dwl, nar.spe, psz.gaj, D. zmiesz. grp, mjs Md 95l, podsz.: bk na 10%, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg) 20	KDO DRZEW	9 BK 1 ŚW	95 95	0,7	prz prz um	34 35	24 25	III III	3 3	219 35 ---	335 55 ---	6,5 0,9 ---	IVD-30%-1,53 AGROT-0,46 ODN-ZŁOŻ-0,46
-a			0,21		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	70			35	27		3		10		
-b			0,01		RP: DROGI L														
-c			0,04		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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																			
	23,81 23,81 23,81 23,81 23,81		0,26 0,26 0,26 0,26 0,26		= 24,07 = 24,07 Obr. ew. Wałim (0009) = 24,07 Gmina Wałim (082) = 24,07 Powiat wałbrzyski (21) = 24,07 Woj. dolnośląskie (02)												6800 [10]	216.1	
15					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Wałim (082) Obr. ew. Wałim (0009) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 543m. max wys npm 698m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich														
a	3,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpk/ugk, P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, szcz.zaj, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Js 55l, Św 130l, podszt.: bk, św na 10%, 1-w cz. N luka 0,19 ha	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 JW 1 MD 2 ŚW	60 60 60 35	0,8	um um duże	31 27 33 17	24 23 26 14	 	22	247 53 29 34 ---	855 185 100 120 ---	29,4 5,8 2,2 10,4 ---	TP-3,47
b	1,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRk, gpk/ugk, P. szad, R. śmi.spe, tnk.spe, jeż.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 15l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	5 ŚW 4 JW 1 JW JW	4 4 15 90	0,7			1 1 5	 	22		10		PIEL-1,06 CW-1,06
c	7,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpżk/ugk, P. ziel, R. ncp.spe, sta.spe, jeż.spe, U. 20% grzyby, C. mło zioż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp,	110 ŚW-JD-BK (zg)	DRZEW PRZES	4 BK 2 JW 2 BK 1 JW 1 JW BK JW KL DB JS	23 23 15 15 13	0,8	um um duże	10 10 5 5 4	 	22			15,4 7,7 ---	CP-7,76	
																	200 120 40 50 40 ---	23,1 3,0	
																	450		

Oddz. 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 d	2,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gpk/ugk, porol, P. ścio, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. mjs Bk 45l, Md, Św 70l, podsz.: św, bk na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	45	1,2	peł duże	27	23	I	22	431	865	47,8 23,8	TP-2,01
f	1,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gpk/ugk, porol, P. ziel, R. ncp.spe, mal.wś, sta.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp., 1-w cz. C kępa 0,21 ha Św 55l.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 MD	30 30	1,5	peł duże	16 18	15 16	I I	22	170 33 ---	330 65 ---	41,1 3,7 ---	TW-1,95
g	1,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gpk/ugk, P. szad, R. mal.wś, tnk.spe, jeż.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Jw 65l, podsz.: lsz, jw, bk na 30%	100 BK-ŚW (niezg)	DRZEW	8 MD 2 ŚW	65 65	0,6	prz prz luź	42 36	28 27	I I	22	201 75 ---	260 100 ---	5,0 2,9 ---	TP-1,30 AGROT-0,65 ODN-IIP-0,65
h	1,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gpk/ugk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Jw, Js 40l, podsz.: bk, jw na 10%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 BK 1 DB	40 40	1,4	peł duże	16 17	14 16	I II	22	212 21 ---	245 25 ---	18,0 1,3 ---	TP-1,15
i	0,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gpk/ugk, P. ścio, U. 10% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. podsz.: bk na 20%	110 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW	BK	95	0,3	prz prz luź	44	28	II	3	129	75	1,3 2,2	IIAU(1)-95%-0,59 AGROT-0,12 ODN-ZŁOZ-0,12 CP-0,47

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 j	0,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, Gl. BRk, gpk/ugk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Jw 80l, podsz.: bk, brz na 20%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BK 1 JW 2 BK 3 BK	50 50 25 80	0,9	peł duże	19 19 7 37	16 17 7 25	II II I II	22	75 22 108 205	45 15 65 125	2,4 0,7 0,7 1,4 5,2 8,8	TP-0,59
k	0,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, Gl. BRk, gpk/ugk, P. ziel, R. nar.spe, trawy, D. zmiesz. grp,	120 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 DB 4 ŚW	90 90	0,5	prz prz luź	48 42	27 30	II I	12	126 146 272	10 10 20	0,1 0,2 0,3 4,3	
-a			0,19		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	60			31	24		3		20		
-b			0,19		RP: DROGI L														
	19,95 19,95 19,95 19,95 19,95		0,38 0,38 0,38 0,38 0,38		= 20,33 = 20,33 Obr. ew. Walim (0009) = 20,33 Gmina Walim (082) = 20,33 Powiat wałbrzyski (21) = 20,33 Woj. dolnośląskie (02)											3920 [20]	197.5		
16 a	9,26				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzecznka (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 715m. max wys npm 823m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich	110 BK (zg) 30	DRZEW	7 BK 3 ŚW	90 90	0,8	prz prz um	42 35	28 28	II II	3 3	228 146 374	2110 1350 3460	39,7 23,9 63,6 6,9	IVD-30%-9,26 AGROT-2,78 ODN-ZŁOŻ-2,78
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, Gl. BRk, gpk/ugk, SP. 9110(), P. zad, R. tnk.spe, mal.wiś, śmł.spe, U. 10% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Jw 90l, Św, Bk 65l, Św, Bk 110l, podsz.: bk, św na 10%, Info: T22:45;T23:71		PODR	6 BK 3 BK 1 ŚW	16 21 10	0,3		2 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(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	Zadzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 b	1,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gpżk/ugk, P. ziel, R. bor.czr, nar.spe, śmł.spe, U. 20% grzyby, D. pjd Bk 65l, mjs Md 65l, Bk 90l, Św 110l, podsz.: bk na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	65	0,7	prz prz um	32	26	I	22	437	640	19,3 13,1	TP-1,47
c	3,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz nat, mło złoż, D. zmiesz. dkep,	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 1 BK 3 BK 1 ŚW 1 BK 1 ŚW	25 25 10 10 20 33	0,8	um um duże	7 8 5 2 2 3 11	8 III II II III II	I 22	13	45	9,0	CP-3,45	
d	3,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpżk/ugk, SP. 9110(), P. ścio, D. zmiesz. jdn, mjs Jw 90l, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg) 30	DRZEW	9 BK 1 ŚW	90 90	0,7	prz prz um	39 40	28 28	II II	3 3	257 44 ---	810 140 ---	15,3 2,5 ---	IVD-30%-3,16 AGROT-0,95 ODN-ZŁOZ-0,95 CP-0,95
f	1,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGw (ww) n2, T. gór śre st spad N, GI. OGw, pgż//ugk, P. zad, R. trz.spe, mal.wś, sit.spe, U. 10% grzyby, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Jw 90l, Jw, Bk 75l, podsz.: bk, św na 10%	100 ŚW-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	6 ŚW 4 BK	110 90	0,6	prz prz um	48 32	31 28	II II	3 3	239 100 ---	460 195 ---	5,0 3,6 ---	IVD-30%-1,93 AGROT-0,58 ODN-ZŁOZ-0,58 CP-0,58
							PODR	6 BK 4 BK	20 14	0,3			3 1		22				
							PODR	7 BK 3 ŚW	20 10	0,3			2 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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	1,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGw (ww) n2, T. gór śre st spad N, GI. OGw, pgz//ugk, P. ziel, R. mal.wiś, nar.spe, sał.leś, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Brz 40l	100 ŚW-BK (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 1 BRZ 1 BK 1 ŚW	35 35 25 25	0,8	um um duże	15 16 5 9	10 15 5 8	II II III I	22	99 21 7 ---	125 25 10 ---	13,7 1,0 1,7 ---	TW-1,24
~a			0,17		RP: DROGI L		PRZES	ŚW BK JW	110 70 70			47 45 45	28 25 24	3 3 3		127	5 5 5 ---	16,4 13,2	
~b			0,06		RP: DROGI L														
~c			0,22		RP: DROGI L														
~d			0,11		RP: DROGI L														
	20,51 20,51 20,51 20,51 20,51		0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 21,07 = 21,07 Obr. ew. Rzeczka (0008) = 21,07 Gmina Walim (082) = 21,07 Powiat wałbrzyski (21) = 21,07 Woj. dolnośląskie (02)											6030	143,8		
17 a	6,50				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzeczka (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 720m. max wys npm 831m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich	110 BK (zg) 30	DRZEW	6 BK 4 ŚW	85 85	0,7	um um prz	37 38	26 28	II II	3 3	160 165 ---	1040 1070 ---	21,4 21,3 ---	IVD-30%-6,50 AGROT-1,95 ODN-ZŁOŻ-1,95
							PODR	BK	18	0,1			2	22		325	2110	42,7 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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 b	4,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, bor.czr, U. 10% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Św 110l, Jw, Bk 55l, pods.: bk, św na 20%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	6 ŚW 4 BK	95 95	0,6	prz prz um	42 43	25 24	III III	3 3	179 85 ---	720 340 ---	12,1 6,7 ---	IVD-50%-4,02 AGROT-1,21 ODN-ZŁOZ-1,21 CP-1,61
c	2,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGw (ww) n2, T. gór śre st str NE, GI. OGw, pgż//ugk, P. szad, R. śmł.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 25l, Św 14l, pods.: bk, św na 20%	110 ŚW-BK (cz zg)	DRZEW	4 BK 2 BK 2 ŚW 1 BK 1 ŚW	20 15 11 11 20	0,8	um um duże	5 4 2 2 6	II I I I I	22				1,2 0,6 ---	CP-2,99
-a			0,14		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	BK	85			35	26		3		15		
-b			0,10		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	BK	85			35	26		3		10		
-c			0,03		RP: LINIE														
-d			0,21		RP: DROGI L														
-f			0,25		RP: DROGI L														
-g			0,02		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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																			
	13,51 13,51 13,51 13,51 13,51		0,75 0,75 0,75 0,75 0,75		= 14,26 = 14,26 Obr. ew. Rzeczka (0008) = 14,26 Gmina Walim (082) = 14,26 Powiat wałbrzyski (21) = 14,26 Woj. dolnośląskie (02)												3225 [25]	63.3	
18					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzeczka (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 730m. max wys npm 830m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich														
a	2,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpk/ugk, P. ziel, R. nar.spe, śmł.spe, bor.czr, U. 10% grzyby, D. zmiesz. dkep, mjs Bk, Św 60l, Św, Md 25l, podsz.: bk, św na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BK	80 80	0,8	um um prz	37 33	23 23	III II	3 3	336 30 ---	955 85 ---	22,6 1,9 ---	TP-2,84
b	4,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gpk/ugk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% grzyby, D. mjs Jw, Bk 100l, Bk 130l, Jw, Brz, Św 80l, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	BK	80	0,9	um um prz	28	24	II	22	332	1655	37,4 7,5	TP-4,99
c	0,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gpk/ugk, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, śmł.spe, U. 20% grzyby, C. upr złoż, drz szt, D. zmiesz. dkep,, podsz.: brz, św na 30%, 1-w cz. E kępa 0,04 ha Św 90l.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 3 BK 1 BRZ 1 ŚW 1 ŚW	4 18 18 18 10	0,9				I II IV II III	12			0,1 0,2 ---	PIEL-0,32 CW-0,32 CP-0,47
							PRZES	ŚW BK	90 90			37 32	29 20		3 3		15 5 ---	20	0,3 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 dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 d	1,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRK, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.spe, U. 20% grzyby, C. mło złoż, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Md 30l, Brz, Św 38l, podsz.: św, bk, brz na 20%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 BK 2 MD 1 BRZ 1 ŚW	23 23 23 23 30	0,8	um um duże	10 12 11 14	9 8 11 12	I I I I	22	20 20 13 20 13 ---	30 30 20 20 ---	8,1 1,5 3,4 1,3 2,5 ---	TW-1,55
f	4,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRK, gpk/ugk, P. ziel, R. bor.czr, ncp.spe, śmł.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkep, mjs Bk, Brz, Jw 90l, Bk 130l, podsz.: bk, św na 20%, 1-w cz. SW kępa 0,30 ha Św 70l. Św 90l.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 BK 4 ŚW 1 BK	50 50 65 65	0,8	um um prz	19 20 29 38	18 17 23 20	II II II II	22	97 16 146 22 ---	455 75 680 105 ---	23,2 4,1 22,1 3,3 ---	TP-4,67
g	1,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRK, gpk/ugk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. mjs Bk, Brz, Md 37l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	ŚW BK	37 100	1,0	um um prz	18 38	17 22	I 3	22	234 15	440 15	34,9 18,5	TP-1,89
-a			0,10		RP: LINIE														
-b			0,04		RP: LINIE														
-c			0,01		RP: DROGI L														
-d			0,27		RP: DROGI L														
	16,73 16,73 16,73 16,73 16,73		0,42 0,42 0,42 0,42 0,42		= 17,15 = 17,15 Obr. ew. Rzeczka (0008) = 17,15 Gmina Walim (082) = 17,15 Powiat wałbrzyski (21) = 17,15 Woj. dolnośląskie (02)											4585	166.6		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzeczka (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 602m. max wys npm 760m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich														
a	7,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, Gl. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. śmi.spe, tnk.spe, U. 10% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Bk 90l, podsz.: brz, bk, św, lsz na 20%, 1-w cz. E od gnia 0,30 ha Jd 8l.	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	90 65	0,6	prz prz um	36 25	28 19	II III	3 3	299 40 ---	2200 295 ---	38,8 10,3 ---	IVD-40%-7,36 AGROT-2,21 ODN-ZŁOŻ-2,21 CP-2,21
b	2,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, Gl. BRk, gpk/ugk, P. ścio, U. 30% zwierz, D. zmiesz. wkęp, mjs Jd 10l, Brz, Św 50l, podsz.: lsz na 10%, 1-w cz. NW kępa 0,40 ha Św, Bk 90l.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 BRZ 1 BK 1 BRZ 1 BK	40 40 40 25 25	0,8	um um duże	18 18 15 7	17 16 13 8 6	I II II IV II	22 22 7 7	191 21 14 7 ---	550 60 40 20 ---	37,6 1,9 4,2 1,3 ---	TP-2,89
c	2,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, Gl. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. śmi.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, lsz na 30%, 1-w cz. W kępa 0,33 ha Św 130l.	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BK 2 JD 2 ŚW 2 BK ŚW	8 8 8 20 130	0,6	um um prz		2 1 2 4 28	I I I III	22 3		140		CP-2,84 AGROT-1,14 POPR-1,14
d	0,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (śs) n2, T. gór śre st spad NW, Gl. BRk, gpżk, P. ziel, R. ncp.spe, sał.leś, D. zmiesz. dkęp, pjd Jw, Js, Bk 90l, podsz.: lsz na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 BRZ	90 90	0,8	um um prz	42 35	29 25	II II	3 3	340 78 ---	160 35 ---	2,8 0,2 ---	3,0 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 f	7,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, sta.spe, U. 10% grzyby, D. podsz.: brz na 30%, 1-w cz. W od gnia 0,37 ha Bk,Jd 8l. Bk 20l. 2-w cz. N od gnia 0,62 ha Bk,Jd 8l. Bk 20l. 3-w cz. E od gnia 0,49 ha Bk,Jd 8l. Bk 20l., OP. Płaty roślinności: w cz. NW czs.nie	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	ŚW	115	0,6	um um prz	42	29	III	2	314	2200	25,9 3,7	IVD-40%-7,00 AGROT-2,10 ODN-ZŁOZ-2,10 CP-2,10
g	3,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. wkęp,	80 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 ŚW 1 BK 1 ŚW 1 MD	35 35 35 50 50	1,0	um um duże	15 16 11 28 27	14 13 12 18 23	II I I II I	22	64 57 14 28 35 ---	235 210 50 105 130 ---	8,9 18,5 5,6 5,3 3,6 ---	TP-3,67
~a			0,47		RP: LINIE		PRZES	ŚW BK	110 110			38 48	28 27	3 3		198 730 10 10 ---	41,9 11,4		
	24,23 24,23 24,23 24,23		0,47 0,47 0,47 0,47		= 24,70 = 24,70 Obr. ew. Rzecznka (0008) = 24,70 Gmina Walim (082) = 24,70 Powiat wałbrzyski (21) = 24,70 Woj. dolnośląskie (02)											6480	164,9		
20 a	3,57				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzecznka (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 664m. max wys npm 814m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 BK 2 ŚW	55 55 75	0,9	um um duże	26 27 39	23 22 28	I I I	22	266 53 121 ---	950 190 430 ---	37,6 7,0 10,1 ---	TP-3,57
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gpk/ugk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 65l, Jw, Bk 130l, Bk, Jw 100l											440	1570	54,7 15,3	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 b	1,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpk/ugk, P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. jdn., podsz.: brz, św, bk na 30%	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	125 125	0,4	prz prz luź	48 53	29 31	III II	3 3	189 20 --- 209	320 35 --- 355	3,6 0,4 --- 4,0 2,4	IVDU-90%-1,69 AGROT-1,01 ODN-ZŁOZ-1,01 CP-0,68
c	1,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpk/ugk, P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, U. 10% grzyby, D. podsz.: św na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KDO DRZEW	ŚW	90	0,6	prz prz luź	35	29	II	3	398	410	7,2 7,0	IVD-20%-1,03 AGROT-0,62 ODN-ZŁOZ-0,62
d	5,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpk/ugk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Bk 130l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 BK 2 BK 1 ŚW	50 50 35 35	1,0	um um duże	24 25 15 17	20 19 12 15	I I I I	22	173 75 22 22 --- 292	875 380 110 110 --- 1475	40,4 16,9 12,2 9,8 --- 79,3 15,7	TP-5,05
f	1,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpk/ugk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Bk 50l, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	4 BK 1 ŚW 3 BK 2 BK	40 40 30 20	0,8	um um duże	14 13 10	13 14 8 5	II II II II	22	50 21 7 --- 78	55 25 10 --- 90	5,6 1,8 1,5 --- 8,9 8,2	TW-1,08
g	2,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 90l, podsz.: bk, św, brz na 20%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 1 BK 2 ŚW	75 75 90	0,7	prz prz um	34 30 39	23 21 25	II II III	3 3 3	272 25 69 --- 366	580 55 150 --- 785	14,7 1,3 2,8 --- 18,8 8,8	TP-2,14
~a			0,10		RP: LINIE														
~b			0,10		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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			0,00		RP: DROGI L														
~d			0,17		RP: DROGI L														
	14,56 14,56 14,56 14,56 14,56		0,37 0,37 0,37 0,37 0,37		= 14,93 = 14,93 Obr. ew. Rzeczka (0008) = 14,93 Gmina Walim (082) = 14,93 Powiat wałbrzyski (21) = 14,93 Woj. dolnośląskie (02)												4705	172.9	
21 a	4,06				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzeczka (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 541m. max wys npm 702m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BK 2 ŚW 2 JW 1 BRZ 1 JW	25 20 20 20 13	0,6	prz prz um	9 7 7 8 9 2	9 7 8 9 9 II	I I I II II	23 5 5 5 5 ---	5 5 5 5 5 20	20 20 20 20 20 80	6,1 9,3 1,6 ---	TW-4,06 AGROT-1,62 POPR-1,62 ---
b	0,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch N, GI. BRK, gpzk, porol, P. ścio, U. 60% zwierz, C. drz szt, porol	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW PRZES	ŚW JW JS KL WB	40 90 90 90 90	1,7	peł nadm	23 45 45 43 45	21 23 25 26 19	I I I I I	42 3 3 3 3	484 10 4 6 2 ---	315 10 4 6 2 22	21,4 32,9	TP-0,65

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 c	2,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpk/ugk, P. ścio, U. 10% grzyby, D. zmiesz. kęp, pjd Md 60l, mjs Św, Bk 150l, Jw 100l, 1-w cz. NW d luka 0,22 ha Św,Bk,Brz 18l.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 BK	60 70	0,7	prz prz luź	34 35	27 26	I I	12	314 54 ---	635 110 ---	21,9 2,7 ---	TP-2,03
d	1,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 40l, Św 25l, mjs Db 40l, Bk, Św 50l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 BK	40 40	0,9	um um duże	25 23	21 20	I I	23	182 45 ---	280 70 ---	19,2 5,1 ---	TP-1,55
f	10,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gpk/ugk, P. szad, R. śmł.spe, jeź.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Bk 40l, podsz.: brz, bk, św na 20%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 BK 2 ŚW 1 ŚW 1 BK 1 BRZ 2 ŚW	25 25 15 15 15 4	0,9	um um prz	7 7	8 9 4 3 7 1	I I I II II I	23	5 10 ---	50 100 ---	17,1 20,4 2,3 2,8 ---	TW-10,17 PIEL-1,50 CW-1,50
g	1,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, ncp.spe, jeź.spe, U. 10% grzyby, D. mjs Bk 130l, Jw, Md, Db 100l, podsz.: lsz, brz, jw, bk na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PODR	ŚW BK	120 20	0,9 0,3	prz prz um	42 7	30 7	II 22	2	615 ---	635 ---	6,8 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 h	1,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRK, gpżk//ugk, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, bor.czr, U. 10% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Js, Db 85l, Kl, Brz 55l, podsz.: lsz, bk, brz na 30%, 1-w cz. NW luka 0,07 ha	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BK 2 BK 2 JW 1 ŚW 1 BRZ	85 130 85 85 85	0,7	prz prz um	39 70 41 40 40	27 33 24 30 27	I II II I I	2 2 2 2 2	130 72 53 48 24	185 100 75 70 35	3,3 1,1 1,5 1,2 0,3	TP-1,41		
i			0,93	RP: L ENERG		PODR	6 BK 4 BK	10 20	0,2			2 5		22		---	---	7,4 5,2			
j			0,15	RP: L ENERG		ZADRZEW (w cz. C)	JS JW BRZ OS	90 90 60 60				35 34 23 22	23 22 20 19	3 3 4 4		8 9 2 2	---				
~a			0,04	RP: LINIE		ZAKRZEW (w cz. C)	LSZ OS BRZ		0,5								---	21			
~b			0,03	RP: DROGI L																	
~c			0,22	RP: DROGI L																	
	20,90 20,90 20,90 20,90 20,90		1,37 1,37 1,37 1,37 1,37		= 22,27 = 22,27 Obr. ew. Rzeczka (0008) = 22,27 Gmina Wałim (082) = 22,27 Powiat wałbrzyski (21) = 22,27 Woj. dolnośląskie (02)												2932 [21]	144.1			

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzeczka (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 564m. max wys npm 778m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich															
a	4,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gpk/ugk, P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Md 75l, Bk, Jw 85l, Brz 70l, Bk 125l	100 BK-ŚW (cz zg) 20 Przeb. A	KDO DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	60 75	0,5	prz prz um	34 40	24 25	I II	3 3	199 85 ---	825 350 ---	28,3 8,9 ---	IVD-20%-4,14 AGROT-2,07 ODN-ZŁOŻ-2,07	
b	4,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRk, gpk/ugk, P. ścio, U. 10% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz 25l	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BK 2 ŚW 1 MD 2 BK 1 ŚW	31 31 31 45 45	1,0	peł duże	12 12 16 18 20	12 13 15 16 18	I I II I I	12 3 15 45 35 ---	30 125 65 190 145 ---	125 125 65 190 145 ---	22,6 14,4 3,8 10,5 8,1 ---	TW-4,19	
c	3,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRk, gpk/ugk, P. szad, R. śmł.spe, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. grp, pjd Bk 15l, podsz.: brz, bk, św na 20%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 BK 2 BRZ	25 15	0,7	um um prz	7 5	8 5	I III	22 ---	5 ---	15 ---	11,3 0,8 ---	TW-3,24 AGROT-0,97 POPR-0,97	
d			0,68		RP: L ENERG		PRZES	ŚW BK MD JW	130 130 130 130			38 37 37 35	29 29 30 27	3 3 3 3	3 3 3 3	52 37 2 10 ---	101	12,1 3,7		
							ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW LSZ	38	0,8		23	22		3	20				

Oddz. 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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	2,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (§) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gpk/ugk, P. ścio, C. mło złoż, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw 42l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 2 BK 2 BRZ 2 BK 1 BK	42 42 42 55 35	1,0	peł duże	20 20 20 28 13	21 21 22 22 13	I I I I I	13	100 37 53 63 11 ---	295 110 155 185 30 ---	18,3 7,1 4,6 6,9 3,5 ---	TP-2,94
g	0,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (§) z1, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gpzk/ugk, porol, P. ziel, R. sta.spe, ncp.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Kl, Brz 30l, Wb 20l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 JW	38 30	1,5	peł duże	23 13	22 13	I I	23	343 10 ---	140 5 ---	10,5 0,9 ---	TP-0,41
h			0,14		RP: L ENERG														
~a			0,12		RP: LINIE														
~b			0,24		RP: DROGI L														
~c			0,04		RP: DROGI L														
~d			0,07		RP: DROGI L														
~f			0,11		RP: DROGI L														
	14,92 14,92 14,92 14,92 14,92		1,40 1,40 1,40 1,40 1,40		= 16,32 = 16,32 Obr. ew. Rzeczka (0008) = 16,32 Gmina Walim (082) = 16,32 Powiat wałbrzyski (21) = 16,32 Woj. dolnośląskie (02)												2871 [20]	160.5	

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	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzeczka (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 630m. max wys npm 813m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich														
a	1,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NW, GI. BRk, gpk/ugk, P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, mal.wś, U. 10% klimat, D. mjs Bk, Md, Brz 80l, Bk 150l, Bk, Brz 25l, podsz.: bk, św, brz na 20%, 1-w cz. S od gnia 0,20 ha Św 15l.	100 BK-ŚW (cz zg) 20	DRZEW PODR	ŚW ŚW	80 15	0,6 0,1	prz prz um	33 3	23 3	III I	3 22	267 92 ---	330 295 ---	7,8 6,3	IIA(1)-40%-1,23 AGROT-0,62 ODN-ZŁOŻ-0,62
b	3,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRk, gpk/ugk, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Jw 55l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 BK	55 55	0,8	um um duże	25 26	20 19	II I	22	179 92 ---	575 295 ---	24,9 11,0 ---	TP-3,22
c	11,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, mal.wś, U. 30% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Bk 120l, Bk 160l, Md, Brz, Bk, Św 60l, 1-w cz. W luka 0,03 ha 2-w cz. W kępa 0,19 ha Md 130l.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 BK 1 BRZ 1 ŚW 1 ŚW	50 50 50 37 28	0,8	um um prz	23 22 20 14 13	18 19 19 14 11	II I II I I	22	97 59 16 16 11	1075 655 175 175 120	54,9 29,1 4,0 14,0 17,9	TP-11,08
d	0,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z3, T. gór śre st spad W, GI. AU, gpżk/ugk, porol, P. zad, R. ncp.spe, waw.wil, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Bk, Jw 130l, Brz, Db, Kl, Św 80l, podsz.: bk, kl, św, brz na 30%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PODR	8 KL 2 BK BK	130 80 15	0,7 0,2	prz prz luź	49 27	24 24	IV II	3 3	192 52 ---	75 20 ---	0,9 0,5 ---	1,4 3,5
~a			0,16		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	55			25 20			3		20		
~b			0,08		RP: DROGI L														
~c			0,09		RP: DROGI L														
~d			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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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																			
	15,93 15,93 15,93 15,93 15,93		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 16,38 = 16,38 Obr. ew. Rzeczka (0008) = 16,38 Gmina Walim (082) = 16,38 Powiat wałbrzyski (21) = 16,38 Woj. dolnośląskie (02)												3495 [20]	165	
24					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzeczka (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 638m. max wys npm 853m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich														
a	13,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRk, glp/gpżk/ugk, SP. 8220(), P. zad, R. nar.spe, śmt.spe, tnk.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Md, Brz, Js 60l, Bk, Jw, Js 140l, 1-w cz. W kępa 0,48 ha Św,Md 80l. 2-w cz. NE kępa 0,39 ha Brz 35l., Info: T22:44	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 BK	60 60	0,9	um um prz	28 25	25 20	I II	22	353 69 ---	4715 920 ---	162,0 34,2 ---	TP-13,36
b	5,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gpk/ugk, P. ścio, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw, Brz, Md 50l, Bk 90l, 1-w cz. S d luka 0,09 ha Św,Bk,Brz 30l.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 1 BK 3 ŚW	50 50 35	0,8	um um prz	22 18 14	21 18 15	I I I	22	222 21 53 ---	1250 120 300 ---	57,8 5,3 26,3 ---	TP-5,63
c	0,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, gpk/ugk, P. ścio, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Bk, Md 25l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	35	0,7	um um prz	17	18	I	23	141	65	5,7 12,4	TW-0,46
d	0,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gpk/ugk, P. ścio, U. 10% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. jdn,	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 3 BK 1 MD	25 25 25	1,0	um um duże	7 7 10	12 11 13	I I I	12	41 5 14 ---	25 5 10 ---	4,9 1,1 0,6 ---	TW-0,59
																60	40	6,6 11,2	

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	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 f	3,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, Gl. BRk, gpk/ugk, P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 40l, Md 60l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 BK 2 ŚW 2 BK	60 60 80 80	0,8	um um prz	30 25 38 35	24 20 26 24	I II II II	22	182 39 93 59 ---	620 135 315 200 ---	21,3 4,9 7,1 4,5 ---	TP-3,41
g	5,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, Gl. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, trz.spe, U. 10% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW	7 ŚW 3 BK	95 95	0,4	prz prz um	35 36	25 24	III III	2 2	139 40 ---	735 210 ---	12,3 4,1 ---	IIAU(1)-95%-5,28 AGROT-2,64 ODN-ZŁOŻ-2,64 CP-2,64
~a			0,24		RP: DROGI L		PODR	4 BK 4 ŚW 1 ŚW 1 BK	15 15 10 10	0,5					22			16,4 3,1	
~b			0,34		RP: DROGI L														
~c			0,03		RP: DROGI L														
	28,73 28,73 28,73 28,73 28,73		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 29,34 = 29,34 Obr. ew. Rzeczka (0008) = 29,34 Gmina Walim (082) = 29,34 Powiat wałbrzyski (21) = 29,34 Woj. dolnośląskie (02)											9625	352.1		
25 a	10,72				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzeczka (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 739m. max wys npm 866m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich	110 BK (zg) 30	DRZEW	9 BK 1 ŚW	90 90	0,8	prz prz um	38 37	26 28	II II	3 3	291 49 ---	3120 525 ---	58,6 9,3 ---	IVD-30%-10,72 AGROT-3,22 ODN-ZŁOŻ-3,22 CP-2,14
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, Gl. BRk, gpk/ugk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Św, Bk 110l, podsz.: bk na 20%, 1-w cz. E od gnia 0,32 ha Św, Brz 13l., Info: T22:45;T23:71		PODR	5 BK 3 ŚW 2 BK	18 13 13	0,2					22		340 3645	67,9 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	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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 ~a ~b ~c			0,14 0,14 0,04		RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L														
	10,72 10,72 10,72 10,72 10,72		0,32 0,32 0,32 0,32 0,32		= 11,04 = 11,04 Obr. ew. Rzeczka (0008) = 11,04 Gmina Walim (082) = 11,04 Powiat wałbrzyski (21) = 11,04 Woj. dolnośląskie (02)												3645	67.9	
26 a b	 7,89 3,19				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzeczka (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 585m. max wys npm 738m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. tnk.spe, śmt.spe, U. 10% grzyby, D. mjs Md, Bk 115l, Db, Jw 70l, podsz.: lsz, bk, brz na 30% Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. tnk.spe, śmt.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Md, Bk 75l, Db 50l, podsz.: brz, bk, lsz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 10 100 BK-ŚW (cz zg) 30	KO DRZEW PODR DRZEW	ŚW 2 BK 1 ŚW 2 BK 1 ŚW 1 MD 1 BK 1 ŚW 1 MD	115 30 30 14 14 14 25 25 25	0,3 0,5	luż prz prz um	44 39	32 30	II I	3 3	199 495	1570 1580	16,9 2,1 36,9 11,6	IVDU-95%-7,89 AGROT-3,94 ODN-ZŁOŻ-3,94 CP-3,94 IVD-20%-3,19 AGROT-0,96 ODN-ZŁOŻ-0,96

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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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																			
c	2,66				100 ŚW-JD-BK (cz zg) 30	DRZEW	4 ŚW 2 BK 2 BK 1 ŚW 1 BK	85 85 65 110 130	0,7	prz prz um	39 41 28 43 51	29 25 24 32 30	I II I II II	3 3 3 3 3	199 53 49 53 34 ---	530 140 130 140 90 ---	9,6 2,9 3,6 1,5 1,0 ---	7,0	IVD-50%-2,66 AGROT-0,80 ODN-ZŁOZ-0,80 CP-1,06
d			0,31			Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: L ENERG	ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	110			42	30		3		160		
f				0,68		Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP. Ł (Ł V), SP. 6510(), Info: T22:42	ZADRZEW (w cz. C)	JW CZR	50 50			15 29	15 12		4 3		5 3 8		
g				2,01		Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP. PS (Ps IV), SP. 6510(), Info: T22:42	ZADRZEW (w cz. E)	JW	50			25	16		3		5		
h				0,64		Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP. R (R V), SP. 6510(), Info: T22:42	ZADRZEW (w cz. C)	CZR JS	50 70			28 33	14 16		3 3		5 3 8		
i				0,38		Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP. PS (Ps VI)													
j				0,31		Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP. PS (Ps IV)	ZADRZEW (w cz. C)	WIŚ CZR ŚW	40 130 130			17 78 38	8 24 23		4 3 3		1 10 7 ---	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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 k				0,54	RP. PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	JW CZR JS OS WIŚ LSZ		90			38	25		3		15	
I	0,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, GI. BRk, gpżk/gpk, SP. 9180(), P. ziel, R. sta.spe, nar.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Bk 130I, Brz, Db 90I, podszyt: lsz, jw, jrj na 20%, Info: T22:48;T23:75	110 JW (cz zg)	DRZEW 4 BK 3 JW 3 ŚW		90	0,7	prz prz um	38 42 36	27 27 29	II II II	3 3 3	116 82 131 ---	50 35 60 ---	1,0 0,7 1,0 ---	
m				0,90	Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP. PS (Ps V), SP. 6510(), Info: T22:42		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ BRZ WB		30 20			17 10	15 8		4 4		1 1 ---	
-a			0,22		RP: DROGI L														
-b			0,02		RP: DROGI L														
	14,19 14,19 14,19 14,19 14,19		0,55 0,55 0,55 0,55 0,55	5,46 5,46 5,46 5,46 5,46	= 20,20 = 20,20 Obr. ew. Rzeczka (0008) = 20,20 Gmina Wałim (082) = 20,20 Powiat wałbrzyski (21) = 20,20 Woj. dolnośląskie (02)												4325 [160] (56)	75.1	

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	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzeczka (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 668m. max wys npm 786m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich														
a	7,21				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, gpk, SP. 9110(), P. ścio, U. 10% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Js 90l, Bk, Brz 65l, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg) 30	DRZEW PODR	6 BK 4 ŚW 7 BK 3 BK	90 90 10 24	0,9 0,3	um um prz	35 38	29 28	I II	3 3	262 218 --- 480	1890 1570 --- 3460	31,5 27,7 --- 59,2 8,2	IVD-30%-7,21 AGROT-2,16 ODN-ZŁOŻ-2,16
b	1,37				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (śś) z1, T. gór śre st spad SW, GI. OGw, gz/gzż, P. zad, R. nar.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. podsz.: brz na 20%	110 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW PRZES	BK ŚW BK JW	10 95 95 80	0,7	um um duże		3 29 37 27	I II I	22 3 3 3		115 20 20 --- 155		CP-1,37 AGROT-0,41 POPR-0,41 PRZEST
c	1,09				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gpk, SP. 9110(), P. ziel, R. szc.zaj, knw.dwl, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 35l, podsz.: bk na 10%, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW PODR	8 BK 1 JW 1 JS 6 BK 4 BK	90 90 90 18 8	0,8 0,2	um um prz	35 34 34	29 25 27	I II I	2 2 2	310 34 34 --- 378	340 35 35 --- 410	5,6 0,7 0,3 --- 6,6 6,1	
d	1,88				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. LGśw (śś) n1, T. gór śre st poch SW, GI. OGw, gzk, SP. 91E0(), P. zad, R. jeż.spe, trawy, nar.spe, U. 10% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jrz 70l, Js, Bk, Jw 50l, Jw 40l, Bk, Św 30l, podsz.: brz, bk, jrz, jw na 10%, Info: T22:49;T23:76,79	100 OL-JS (cz zg)	DRZEW PODR	6 JW 2 ŚW 2 BK BK	70 95 110 8	0,6 0,2	prz prz luż	28 34 40	21 25 25	II III III	13	115 60 45 --- 220	215 115 85 --- 415	6,1 1,9 1,3 --- 9,3 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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	1,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (sś) n1, T. gór śre st poch SW, GI. OGw, gz/gzż, P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp., podszyt.: jrz, brz na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 2 BK 2 BRZ 2 BK 1 JD	17 19 14 10 10	0,7	prz prz um		3 5 4 2 1	I II IV I I	22			0,7 0,2 --- 0,9 0,7	CP-1,26 AGROT-0,38 POPR-0,38
-a			0,08		RP: LINIE														
-b			0,14		RP: DROGI L														
-c			0,18		RP: DROGI L														
	12,81 12,81 12,81 12,81 12,81		0,40 0,40 0,40 0,40 0,40		= 13,21 = 13,21 Obr. ew. Rzecznka (0008) = 13,21 Gmina Walim (082) = 13,21 Powiat wałbrzyski (21) = 13,21 Woj. dolnośląskie (02)											4440		76	
28					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzecznka (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 793m. max wys npm 850m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich														
a	5,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpk/ugk, P. ścio, U. 20% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. pjd Bk 28l, mjs Md, Brz 35l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	35	1,2	peł duże	19	16	I	22	247	1365	120,5 21,8	TW-5,53
b	5,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpk/upk, P. ścio, U. 20% grzyby, C. mło złoż, drz szt, D. pjd Brz 37l, mjs Bk 26l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	ŚW BK	43 100	1,4	peł duże	21 35	18 20	I	22 3	455 10	2300 10	137,2 27,2	TP-5,05

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	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	Zadziwienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
zal.	niezal.	zw. z gosp. l.	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 c	0,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (śś) n2, T. gór śre st spad N, Gl. BRk, gpk/upk, P. szad, R. śmł.spe, mał.wś, pok.zwy, U. 20% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 15l, 1-w cz. NW kępa 0,09 ha Św 90l.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 5 ŚW 2 BK 3 ŚW		10 10 15	0,7	prz prz luź		2 2 5	I I I	22			0,4 --- 0,4 0,5	CP-0,83
-a			0,07		RP: LINIE		PRZES	BK ŚW	100 90			32 32	19 23		3 3		5 16 --- 21		
-b			0,16		RP: DROGI L														
-c			0,02		RP: DROGI L														
-d			0,04		RP: DROGI L														
-f			0,07		RP: DROGI L														
	11,41 11,41 11,41 11,41 11,41		0,36 0,36 0,36 0,36 0,36		= 11,77 = 11,77 Obr. ew. Rzeczka (0008) = 11,77 Gmina Walim (082) = 11,77 Powiat wałbrzyski (21) = 11,77 Woj. dolnośląskie (02)												3696	258.1	
29 a	7,83				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzeczka (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 805m. max wys npm 878m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 7 ŚW 3 ŚW		39 28	1,2	peł duże	21 7	17 7	I II	22	227 20 --- 247	1775 155 --- 1930	126,8 37,1 --- 163,9 20,9	TW-7,83
							PRZES	ŚW BK	90 90			31 39	23 21		3 3		7 3 --- 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 b	2,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpk/ugk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% zwierz, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp., podszyt: św, bk na 20%, 1-w cz. NW kępą 0,48 ha Bk,Św 90l., Info: T22:45;T23:71	100 BK (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 1 BK 3 ŚW 2 BK	20 20 14 14	0,9	prz prz um	7 10 7 4 4 I I I I	22	10	20	10,2	CP-2,24		
-a			0,08		RP: LINIE		PRZES	ŚW BK	100 90			42 31	25 24	3 3	7 70 77	11,7 5,2			
-b			0,23		RP: DROGI L		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW	39 28			21 7	17 7	3 4	17 1 18				
-c			0,13		RP: DROGI L														
	10,07 10,07 10,07 10,07 10,07		0,44 0,44 0,44 0,44 0,44		= 10,51 = 10,51 Obr. ew. Rzeczka (0008) = 10,51 Gmina Wałim (082) = 10,51 Powiat wałbrzyski (21) = 10,51 Woj. dolnośląskie (02)											2037 [18]	175.6		
30 a	6,18				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Wałim (082) Obr. ew. Rzeczka (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 823m. max wys npm 901m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich	110 BK (zg) 10	KO DRZEW	4 BK 3 ŚW 3 BK	95 95 75	0,3	prz prz luź	34 35 27	23 22 21	III IV II	3 3 3	40 45 30 115	245 280 185 710	4,8 5,0 4,6 14,4 2,3	IIAU(1)-95%-6,18 AGROT-1,85 ODN-ZŁOŻ-1,85 CW-4,33
							PODR	6 ŚW 4 BK	15 15	0,7			4 4		22				
							NAL	8 ŚW 2 BK	6 6	0,1					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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 b	4,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpk/pgk/upk, SP. 9110(), P. zad, R. bor.czr, mał.wś, trawy, U. 20% grzyby, D. zmiesz. wkęp, mjs Bk 40l, Jrz 50l, podsz.: św, bk na 20%, Info: T22:45;T23:71	100 BK (cz zg) 30	DRZEW 7 ŚW 3 BK	75 75	0,9	prz prz um	34 30	22 21	III II	3 3	256 92 ---	1125 405 ---	30,2 10,1 ---	IVD-30%-4,40 AGROT-1,32 ODN-ZŁOZ-1,32 CP-0,88	
c	5,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gpk/ugk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Brz, Jw 60l, Św, Bk 90l, podsz.: św, bk, jrz na 20%, 1-w cz. SE d luka 0,26 ha Bk 4l. 2-w cz. S d luka 0,17 ha Bk 4l., Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW 7 BK 3 ŚW	60 60	0,8	um um duże	24 26	20 21	II II	23 23	147 103 ---	765 535 ---	28,3 19,8 ---	TP-5,19 PIEL-0,43 CW-0,43	
d	2,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (śś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, trawy, mał.wś, U. 20% zwierz, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. wkęp,	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW 4 ŚW 3 BK 3 ŚW	14 14 23	0,9	um um duże	12	5 4 9	I I I	21	30	80	2,4 20,3 ---	CP-2,59	
-a			0,08		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW BK	23		12	9		4		2			
-b			0,42		RP: DROGI L														
	18,36 18,36 18,36 18,36 18,36		0,50 0,50 0,50 0,50 0,50		= 18,86 = 18,86 Obr. ew. Rzeczka (0008) = 18,86 Gmina Walim (082) = 18,86 Powiat wałbrzyski (21) = 18,86 Woj. dolnośląskie (02)											3625 [2]	125,5		

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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzeczka (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 813m. max wys npm 897m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich														
a	4,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmt.spe, tnk.spe, U. 10% grzyby, D. mjs Bk 120l, Bk, Md 90l, Św 30l, pods.: św, bk na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW PODR	ŚW 3 BK 1 ŚW 3 BK 2 ŚW 1 MD	90 14 23 23 23	0,4 0,5	prz prz luź	37 20 2 6 7 9	20 2 2 2	IV II II III	3 22	149 116 68 39 ---	660 765 450 255 ---	13,5 3,0	IIAU(1)-95%-4,44 AGROT-1,33 ODN-ZŁOŻ-1,33 CP-2,22
b	6,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gpk/ugk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Jrz 85l, Jrz 60l, pods.: bk, św na 20%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BK 3 ŚW 2 BK 1 ŚW	60 60 85 85	0,9	prz prz um	25 26 37 38	20 19 23 22	II II II III	23 23 III	92 116 68 39 ---	605 765 450 255 ---	22,5 28,4 9,2 5,4 ---	TP-6,59
c	2,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gpk/ugk, SP. 9110(), P. zad, R. śmt.spe, nar.spe, tnk.spe, U. 10% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Św 40l, Św, Jw, Bk 70l, Św, Bk 100l, pods.: bk, św na 20%, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	4 BK 3 ŚW 3 BK	40 55 55	1,1	prz prz um	19 27 26	14 19 20	I II I	13 13	85 120 92 ---	250 350 270 ---	18,4 15,2 10,0 ---	TP-2,93
d	0,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gpk/ugk, P. ścio, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Bk, Św 40l, Md, Brz 28l, pods.: św, bk na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 BK 3 BK 1 ŚW 1 BK	28 28 55 24 80	0,8	um um prz	15 10 24 9 33	11 9 13 8 16	I I III I IV	22 22	46 7 52 7 20 ---	30 5 35 5 15 ---	4,5 0,3 1,9 1,0 0,4 ---	TW-0,66
~a			0,13		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	90			37	20		3		15		
~b			0,32		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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																			
	14,62		0,45		= 15,07												3695	130,7	
	14,62		0,45		= 15,07 Obr. ew. Rzeczka (0008)												[15]		
	14,62		0,45		= 15,07 Gmina Walim (082)														
	14,62		0,45		= 15,07 Powiat wałbrzyski (21)														
	14,62		0,45		= 15,07 Woj. dolnośląskie (02)														
32					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzeczka (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 827m. max wys npm 968m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich														
a	4,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpk/ugk, P. ścio, U. 10% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Bk 110l, Bk, Św 90l, Św 70l, Bk, Św 30l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 BK 3 ŚW 1 BK	40 40 50 50	1,2	um um duże	18 15 23 19	16 14 19 15	I I I II	12	177 21 120 35 ---	725 85 490 145 ---	49,3 6,3 22,7 7,8 ---	TP-4,09
b	1,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpk/ugk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, śmf.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Jrz 60l, Bk 25l, pods.: bk, jrz na 10%	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	8 ŚW 2 BK	100 100	0,4	prz prz luź	34 32	17 17	V V	3 3	85 15 ---	95 15 ---	1,6 0,4 ---	IIAU(1)-95%-1,10 CP-0,88
c	2,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, gpk/ugk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, śmf.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Św 100l, pods.: bk, św na 30%	110 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	BK	100	0,4	prz prz luź	38	24	III	3	144	375	6,8 2,6	IIA(1)-50%-2,61 AGROT-0,78 ODN-ZŁOŻ-0,78 CP-1,30
							PODR	BK	17	0,8			2		22			1,8	
							PODR	6 BK 1 ŚW 3 BK	16 16 10	0,5		3 2 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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	1,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRk, gpk/ugk, SP. 8220(), P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, U. 10% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. dkep, mjs Bk, Brz 30l, Info: T22:44	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 ŚW 1 ŚW 1 MD 1 BK	30 25 17 17 17	0,8	um um prz	14 9 8	13 8 5 8 3	I I I I II	12	85 7 7	145 10 10	17,7 2,4 0,3 1,5	TW-1,68
~a			0,07		RP: DROGI L		PRZES	ŚW BK BK	100 100 60			38 48 26	24 20 19	3 3 3	---	---	15 20 15 ---	21,9 13,0	
	9,48 9,48 9,48 9,48 9,48		0,07 0,07 0,07 0,07 0,07		= 9,55 = 9,55 Obr. ew. Rzeczkza (0008) = 9,55 Gmina Walim (082) = 9,55 Powiat wałbrzyski (21) = 9,55 Woj. dolnośląskie (02)											2145	116,8		
33 a	4,23				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzeczkza (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 843m. max wys npm 974m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	35	1,2	pet duże	21	14	I	12	247	1045	92,2 21,8	TW-4,23
b	11,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpk/ugk, P. ścio, U. 10% zwierz, C. drz nat, D. pjd Md, Bk 35l, mjs Brz 35l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 1 BK 2 ŚW 1 BK	14 14 10 10	0,9	prz prz um		5 3 2 1	I I I II	12	---	---	15,9 ---	CP-11,58
					D. zmiesz. dkep., podsz.: bk, św, jrz na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,35 ha Św 100l. 2-w cz. S kępa 0,30 ha Św 100l.		PRZES	ŚW BK	100 100			38 35	21 21	3 3	---	---	100 30 ---	1,4	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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	1,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpżk/ugk, P. szad, R. bor.czr, szc.zaj, sdm.leś, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Jrz 65l, podsz.: św, bk, jrz na 20%	100 ŚW (zg) 20	DRZEW	9 ŚW 1 BK	100 100	0,9	prz prz um	39 31	19 16	V V	3 3	206 14 ---	380 25 ---	6,4 0,6 ---	IVD-30%-1,84 AGROT-0,55 ODN-ZŁOZ-0,55 CP-0,55 PIEL-0,60 CW-0,60
~a			0,06		RP: LINIE		PODR	7 ŚW 1 BK 2 ŚW	10 10 15	0,3			1 1 2		12				
~b			0,11		RP: DROGI L		PODS	ŚW	3	0,3					11				
	17,65 17,65 17,65 17,65 17,65		0,17 0,17 0,17 0,17 0,17		= 17,82 = 17,82 Obr. ew. Rzeczka (0008) = 17,82 Gmina Walim (082) = 17,82 Powiat wałbrzyski (21) = 17,82 Woj. dolnośląskie (02)											1580 [28]	115.1		
34 a	5,45				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzeczka (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 847m. max wys npm 970m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 1 BK 3 ŚW 1 BK	15 15 10 10	0,9	prz prz um		5 4 2 2	I I I I	22			6,2	CP-5,45
							PRZES	BK ŚW JRZ	100 100 70			35 36 24	19 20 15		3 3 4	30 5 3 ---	6,2 1,1		
																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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 b	5,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, Gl. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, trawy, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Jw 90l, Jrz 80l, Św 120l, podsz.: św, bk, jrz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	9 ŚW 1 BK	95 90	0,7	um um prz	35 31	20 18	IV IV	3 3	225 14 ---	1320 80 ---	23,9 2,0 ---	IVD-30%-5,86 AGROT-1,76 ODN-ZŁOZ-1,76 CP-1,76
							PODR	8 ŚW 2 BK	13 13	0,3			2 1		12				
							NAL	ŚW	6	0,1					12				
c	7,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch N, Gl. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 45l, Bk 55l, Św 65l, Św 35l, podsz.: św, bk, jrz na 20%, 1-w cz. W d luka 0,18 ha Bk 5l. 2-w cz. SE luka 0,17 ha	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	55 45	0,9	um um duże	22 20	14 12	III III	22	186 29 ---	1340 210 ---	64,9 16,0 ---	TP-7,21
d	3,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st tag N, Gl. BRk, gpżk/ugk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. mjs Bk 90l, podsz.: św, bk, jrz na 30%	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	90	0,3	prz prz um	29	15	V	3	72	280	6,3 1,6	
							PODR	6 ŚW 4 ŚW	18 10	0,3			3 1		12				
							PODS	BK	6	0,4					23				
~a			0,20		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW BK ŚW ŚW	95 90 55 45			35 31 22 20	20 18 14 12		2 2 3 3		8 1 12 2 ---		
~b			0,15		RP: DROGI L		ZAKRZEW (w cz. N)	ŚW					5				23		
	22,42 22,42 22,42 22,42 22,42		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35		= 22,77 = 22,77 Obr. ew. Rzeczka (0008) = 22,77 Gmina Wałim (082) = 22,77 Powiat wałbrzyski (21) = 22,77 Woj. dolnośląskie (02)												3268 [23]	119,3	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzeczka (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 877m. max wys npm 971m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich															
a	1,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmt.spe, U. 10% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. jdn., podszyt.: św, bk, jrj na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,28 ha Św 110l.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW PRZES	9 ŚW 1 BK ŚW BK	15 15 110 110	0,7	um um duże	34 40	3 20 21	III 3	12 3				70 5 --- 75	CP-1,79 AGROT-0,54 POPR-0,54
b	4,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. mal.wś, bor.czr, tnk.spe, U. 10% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Jrz 90l, Jrz, Św, Bk 70l, podszyt.: bk, jrj, św na 20%	110 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	9 BK 1 ŚW	90 90	0,8	um um prz	30 29	18 22	IV III 3 3	3 3	175 39 --- 214	760 170 --- 930	18,8 3,2 --- 22,0 5,1	IVD-30%-4,33 AGROT-1,30 ODN-ZŁOŻ-1,30 CP-0,87	
c	7,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch N, GI. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmt.spe, tnk.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Bk 95l, Jrz, Bk 75l	100 ŚW (zg) 30	DRZEW PODR	ŚW 5 BK 5 ŚW	95 15 15	0,6 0,1	prz prz um	28	19 1 1	IV 22	3 3	237	1795	32,6 4,3	IVD-30%-7,57 AGROT-2,27 ODN-ZŁOŻ-2,27	
-a			0,14		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	95			28	18		3			15		
-b			0,16		RP: DROGI L															
	13,69 13,69 13,69 13,69 13,69		0,30 0,30 0,30 0,30 0,30		= 13,99 = 13,99 Obr. ew. Rzeczka (0008) = 13,99 Gmina Walim (082) = 13,99 Powiat wałbrzyski (21) = 13,99 Woj. dolnośląskie (02)													2800 [15]	54.6	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzeczka (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 884m. max wys npm 972m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich														
a	4,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGŚw (ś) n1, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gpżk/ugk, P. szad, R. bor.czr, śmł.spe, tnk.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Brz, Jrz, Bk 70l, podsz.: bk, św na 20%	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW ŚW PODR BK	100 17	0,5 0,3	prz prz luź	28 15	15 1	V III	3 22	134 620	10,5 2,3	IVD-20%-4,63 AGROT-0,93 ODN-ZŁOŻ-0,93 CP-1,39		
b	3,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGŚw (ś) n2, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gpk/ugk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 130l, Jrz 70l, Bk, Św 55l, Bk 40l, podsz.: bk, św na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,21 ha Św, Bk 45l. 2-w cz. SW kępa 0,45 ha Św 45l.	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 6 BK 4 ŚW	70 70	0,6	prz prz um	24 28	17 18	III III	22	90 325 95 340 --- 185 665	10,5 10,4 --- 20,9 5,8	TP-3,59		
~a			0,16		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	100		28	15		3	10				
~b			0,13		RP: DROGI L														
	8,22 8,22 8,22 8,22 8,22		0,29 0,29 0,29 0,29 0,29		= 8,51 = 8,51 Obr. ew. Rzeczka (0008) = 8,51 Gmina Walim (082) = 8,51 Powiat wałbrzyski (21) = 8,51 Woj. dolnośląskie (02)											1285 [10]	31,4		
37					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzeczka (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 894m. max wys npm 962m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich														
a	4,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGŚw (ś) n1, T. gór śre st poch S, GI. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp,, podsz.: bk, brz na 10%, 1-w cz. W kępa 0,50 ha Św 65l.	100 ŚW (zg)	DRZEW 8 ŚW 1 BK 1 ŚW PRZES ŚW JRZ	8 8 17 65 65	0,8	um um duże		1 1 2	II II II	22		0,8 --- 0,8 0,2	CW-4,16		
											28 27	17 16		3 3	170 5 --- 175				

Oddz. 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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	1,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, szc.zaj, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. mjs Bk, Jrz 60l, Bk, Św 110l, podsz.: św, bk, jrz na 10%, 1-w cz. S d luka 0,15 ha Bk 3l.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PODS	ŚW BK	60 3	0,8 0,1	um um duże	26	19	II	22	339	355	13,2 12,6	TP-1,05 PIEL-0,15 CW-0,15
c	6,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad S, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. tnk.spe, sit.spe, śmł.spe, U. 10% zwierz, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 5l, podsz.: św, bk na 10%, 1-w cz. SW kępa 0,22 ha Św 65l.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW PRZES	7 ŚW 3 BK JRZ ŚW BK	12 12 65 65 65	0,8	um um prz		2 1	II II	12 3 3 3		10 40 15 ---	65	CP-6,70
~a			0,15		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: DROGI L														
	11,91 11,91 11,91 11,91 11,91		0,26 0,26 0,26 0,26 0,26		= 12,17 = 12,17 Obr. ew. Rzeczka (0008) = 12,17 Gmina Walim (082) = 12,17 Powiat wałbrzyski (21) = 12,17 Woj. dolnośląskie (02)												595	14	
38 a	2,16				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzeczka (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 854m. max wys npm 969m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	5 ŚW 3 BK 2 ŚW ŚW BK BK	10 10 16 90 90 60	0,7	um um prz		2 2 3	I I II	22			0,7 --- 0,7 0,3	CP-2,16 AGROT-0,43 POPR-0,43
												31 37 25	19 22 15		3 3 3		130 40 25 ---	195	

Oddz. 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 b	6,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, gpk/ugk, SP. 9110(), P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, śmł.spe, U. 20% grzyby, LMP. nas gosp BK MP/1/22497/05 , D. zmiesz. jdn, mjs Bk 23l, podsz.: św, bk, jrż na 30%, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg) 20	KO DRZEW	7 BK 2 ŚW 1 BK	115 90 60	0,4	prz prz luź	39 25 26	19 19 15	IV IV III	3 3 3	85 30 10 ---	550 195 65 ---	8,7 4,0 2,9 ---	IVD-40%-6,48 AGROT-1,30 ODN-ZŁOŻ-1,30 CP-3,89
c	1,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad S, GI. BRk, gpk/ugk, SP. 9110(), P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, U. 20% grzyby, LMP. nas gosp BK MP/1/49470/10 , D. mjs Św 135l, Św 60l, podsz.: bk, św na 40%, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg) 20	DRZEW PODR	BK 6 BK 4 BK	135 23 16	0,8 0,4	prz prz um	41 3 2	23 3 2	IV 22	3 22	273 330	3,9 3,2	IVD-40%-1,21 AGROT-0,36 ODN-ZŁOŻ-0,36 CP-0,48	
d	3,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad S, GI. BRk, gpk/ugk, P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. dkep, mjs Św 40l, podsz.: bk, św na 20%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	4 BK 2 ŚW 2 ŚW 2 BK BK ŚW	25 25 20 15 100 135	0,7	um um duże	7 38 39	6 8 4 3	II I II II	22	5	20	3,7 1,3 ---	CP-3,71
																50 70 ---	1,3		
																120			

Oddz. 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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	8,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Jrz 111, podsz.: św, bk na 20%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 BK 2 ŚW 2 BK 1 ŚW 2 ŚW	16 16 11 11 24	0,8	um um duże		3 4 2 1 6	I I I II II	12			3,3 3,2 --- 6,5 0,8	CP-8,04
g	1,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gpk/ugk, SP. 9110(), P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, U. 10% grzyby, D. mjs Św 90l, podsz.: jrz, bk, św na 30%, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg) 20	KO DRZEW PODR	BK 4 BK 2 BK 1 ŚW 2 BK 1 ŚW	90 20 16 16 10 10	0,5 0,7	prz prz luź	33	22 4 3 3 1 1	III	3 22	164	200	4,2 3,5	IVD-40%-1,21 AGROT-0,24 ODN-ZŁOŻ-0,24 CP-0,85
~a			0,19		RP: LINIE														
~b			0,12		RP: LINIE														
~c			0,16		RP: DROGI L														
~d			0,08		RP: DROGI L														
	22,81 22,81 22,81 22,81 22,81		0,55 0,55 0,55 0,55 0,55		= 23,36 = 23,36 Obr. ew. Rzeczka (0008) = 23,36 Gmina Walim (082) = 23,36 Powiat wałbrzyski (21) = 23,36 Woj. dolnośląskie (02)											1730		35,9	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzeczka (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 757m. max wys npm 915m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich														
a	2,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, gpżk, P. zad, R. bor.czr, nar.spe, D. zmiesz. grp, mjs Bk 110l, Jrz, Jw, Bk 75l, podsz.: bk, jrz, św na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	75 110	0,5	prz prz um	31 38	19 21	III IV	3 3	168 40 --- 208	420 100 --- 520	11,2 1,3 --- 12,5 5,0	
b	1,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, GI. BRk, gpżk, P. zad, R. tnk.spe, śml.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Św 20l, podsz.: brz, jrz na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW PRZES	6 ŚW 2 BK 2 JD BK	12 12 12 65	0,8	um um duże	2 1 1 27	II II II 20	12 12 12 3			5		CP-1,81
c	2,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, GI. BRk, gpżk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk 45l, Bk 100l, Św 135l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 1 BK 3 ŚW	60 60 45	0,8	um um prz	27 26 23	21 18 17	II II I	22	203 19 82 --- 304	460 45 185 --- 690	17,0 1,6 10,2 --- 28,8 12,7	TP-2,26
d	3,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, GI. BRk, gpżk, SP. 9110(), P. zad, R. tnk.spe, śml.spe, trz.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkep., Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW PRZES	4 BK 2 BK 1 BK 1 ŚW 1 BK 1 ŚW	13 40 28 28 23 20	0,8	um um prz	10 7 7 5 4	I II II II II	22	15 5 --- 20	55 20 --- 75	5,6 1,7 4,3 0,7 --- 12,3 3,4	CP-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 dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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	3,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (śś) n2, T. gór śre st str S. GI. BRk, ugk, P. zad, R. nar.spe, śmł.spe, szc.zaj, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Bk 55l, mjs Bk, Brz 41l, Bk, Jw, Św 140l, Js 110l, Bk, Św 20l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 3 ŚW 1 ŚW	41 55 28	1,0	um um duże	19 26 16	16 19 12	I II I	22	178 113 11 ---	690 440 45 ---	45,0 19,0 6,3 ---	TP-3,89
~a			0,34		RP: DROGI L		PODR	ŚW	15	0,1			2	22	---	302	1175	70,3 18,1	
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,05		RP: DROGI L														
~d			0,04		RP: DROGI L														
	14,07 14,07 14,07 14,07 14,07		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 14,72 = 14,72 Obr. ew. Rzeczka (0008) = 14,72 Gmina Walim (082) = 14,72 Powiat wałbrzyski (21) = 14,72 Woj. dolnośląskie (02)												2540	123,9	
40 a	12,63				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzeczka (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 674m. max wys npm 875m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	2 ŚW 2 BK 2 ŚW 2 BK 1 ŚW 1 BK	20 20 25 25 12 12	0,7	um um duże		4 4 8 7 3 3	II II I I I I	22			4,4 25,3 11,0 2,2 ---	CP-12,63
							PRZES	BK JW ŚW	95 95 95			39 48 43	24 24 28	3 3 3		10 5 ---	125 65 ---	42,9 3,4 ---	
																15	190	---	
																	20 10 25 ---		
																	55		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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	6,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRK, gpk, SP. 9110(), P. ścio, U. 10% grzyby, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Jw 95l, Bk 65l, podsz.: bk, św na 10%, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg) 30	DRZEW 6 BK 4 ŚW	95 95	0,6	um um prz	41 38	28 29	II II	3 3	169 164	1070 1040	18,5 16,3		IVD-30%-6,33 AGROT-2,53 ODN-ZŁOŻ-2,53 CP-0,63
c	2,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, GI. BRK, gpk, P. ścio, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Bk 88l, OP. Płaty roślinności: w cz. SW nap.zwy	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 5 ŚW 3 ŚW 2 ŚW	39 30 50	1,1	um um prz	19 15 27	16 13 20	I I I	22	156 42 99	330 90 210	23,6 11,0 9,7	TP-2,12	
d	3,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st poch SW, GI. BRK, gpk, P. ziel, R. śmł.spe, nar.spe, szc.zaj, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Bk, Brz 35l, podsz.: brz, bk na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW 5 ŚW 4 ŚW 1 ŚW	45 55 35	1,0	um um prz	25 28 16	19 24 14	I I I	22	178 199 22	575 645 70	31,7 25,4 6,3	TP-3,23	
f	0,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st łag SW, GI. BRK, gpk, P. zad, R. tnk.spe, ksm.spe, mal.włś, U. 10% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw 80l, Bk 130l, podsz.: bk, jrz, brz na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	DRZEW 7 ŚW 3 MD	80 80	0,7	prz prz um	41 39	29 28	I II	3 3	351 79	190 45	3,9 0,6	IIA(1)-40%-0,54 AGROT-0,22 ODN-ZŁOŻ-0,22	
g	0,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGw (ww) n2, T. gór śre st poch SW, GI. OGw, gz/gzk, P. zad, R. tnk.spe, ksm.spe, nar.spe, U. 10% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk 130l, Jw, Bk 80l, podsz.: bk, jrz, brz na 20%	100 JD-ŚW-BK (cz zg)	DRZEW 7 ŚW 3 MD	80 80	0,7	prz prz um	41 39	29 28	I II	3 3	351 79	35 10	0,7 0,1		
							PODR BK	20	0,3			3		22			0,8 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	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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 ~a			0,15		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	25			8	8		4		1		
~b			0,22		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	BK	95			41	28		3		15		
~c			0,08		RP: DROGI L														
~d			0,27		RP: DROGI L														
~f			0,08		RP: DROGI L														
~g			0,14		RP: DROGI L														
~h			0,19		RP: DROGI L														
~i			0,00		RP: DROGI L														
~j			0,03		RP: ROWY														
	24,95 24,95 24,95 24,95 24,95		1,16 1,16 1,16 1,16 1,16		= 26,11 = 26,11 Obr. ew. Rzeczka (0008) = 26,11 Gmina Walim (082) = 26,11 Powiat wałbrzyski (21) = 26,11 Woj. dolnośląskie (02)											4585 [16]	190.7		
41 a	0,99				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Nowa Ruda (112) Obr. ew. Sokolec (0013) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 804m. max wys npm 914m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag E, GI. BRK, gpk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, mał.wś, U. 10% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk 100l, Bk 80l	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	100 80	0,4	prz prz luź	35 25	21 18	IV IV	3 3	139 15 ---	140 15 ---	2,2 0,4 ---	IIAU(1)-95%-0,99 AGROT-0,50 ODN-ZŁOZ-0,50 CP-0,50
							PODR	3 ŚW 2 BK 3 ŚW 2 BK	20 20 16 16	0,5			4 4 2 2		22	154 155	155 155	2,6 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	Zadzwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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	1,71				<p>Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch E, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. mal.wś, śmł.spe, bor.czr, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jrz 50l, podsz.: jrz, bk na 10%</p>	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	70 50	0,7	prz prz um	25 18	22 16	II II	22 II	296 45 ---	505 75 ---	14,4 3,9 ---	TP-1,71
c	1,06				<p>Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch E, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. pcr.spe, śmł.spe, bor.czr, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Bk 90l, mjs Św 110l, podsz.: św na 10%</p>	110 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	6 BK 4 ŚW	110 90	0,6	prz prz um	48 33	23 24	III III	3 3	144 119 ---	155 125 ---	2,4 2,4 ---	IVD-50%-1,06 AGROT-0,32 ODN-ZŁOŻ-0,32 CP-0,53
d	0,82				<p>Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, mal.wś, U. 10% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs Bk 35l</p>	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 BK	16 16	0,8	um um duże		3 2	II II	12 II			1,1 ---	CP-0,82
							PRZES	BK ŚW	120 100			48 45	23 24		3 3		15 20 ---	1,1 1,1 1,3	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 f	5,13				<p>Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SE, Gl. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, tnk.spe, U. 10% grzyby, C. drz nat, D. zmiesz. grp., 1-w cz. SW od gnia 0,31 ha Św 23l.</p>	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	5 ŚW 2 BK 3 ŚW	120 120 100	0,5	prz prz luź	45 46 38	25 26 24	IV III III	3 3 3	100 40 75 --- 215	515 205 385 --- 1105	6,3 2,8 5,8 --- 14,9 2,9	IIA(1)-50%-5,13 AGROT-1,54 ODN-ZŁOŻ-1,54 CP-2,56
g	1,40				<p>Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SE, Gl. BRk, pgż/ugk, porol, P. ścio, U. 10% owady, C. porol, drz szł, D. zmiesz. grp, mjs Św 120l, Bk 65l, Jw, Bk 55l</p>	100 BK-ŚW (zg) 20	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 2 ŚW	75 55 100	0,9	um um prz	31 25 38	23 19 27	II II III	3 3 3	247 104 89 --- 440	345 145 125 --- 615	8,7 6,3 1,9 --- 16,9 12,1	IIA(1)-30%-1,40 AGROT-0,70 ODN-ZŁOŻ-0,70
h	1,31				<p>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SE, Gl. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, mrz.zwy, bor.czr, U. 20% grzyby, D. mjs Jrz, Bk 55l, podsz.: bk, jrz na 20%</p>	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PODR	ŚW 8 ŚW 2 BK	55 11 10	0,6 0,2	prz prz luź	25	17 1 1	II 1 1	22 22	223	290	12,6 9,6	
i	0,85				<p>Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag SW, Gl. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Jrz, Brz, Bk 43l, podsz.: św, jrz, bk na 20%</p>	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 2 BK	43 57 57	0,9	um um prz	19 23 19	16 18 15	II II III	12 12 12	97 102 32 --- 231	80 85 25 --- 190	5,7 3,5 1,4 --- 10,6 12,5	TP-0,85
j	0,94				<p>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, Gl. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, U. 10% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. grp., podsz.: jrz, bk, św na 20%</p>	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	37 32	1,0	um um prz	18 14	13 10	II II	12 12	134 7 --- 141	125 5 --- 130	12,1 1,0 --- 13,1 13,9	TP-0,94

Oddz. 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 k			0,13		RP: TURYST		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ ŚW	34 117	0,1		13 43	11 20		4 3		2 3 ---		
l	1,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRK, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, mal.włś, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Bk 50l, podsz.: jrz, brz, św na 50%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	5 ŚW 4 ŚW 1 BRZ	120 50 50	0,4	prz prz luź	37 20 25	24 17 20	IV II II	3 3 3	80 50 10 ---	140 90 20 ---	1,8 4,5 0,4 ---	IIA(1)-50%-1,77 AGROT-0,35 ODN-ZŁOŻ-0,35 PIEL-0,50 CW-0,50
m			0,12		Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: L ENERG		ZAKRZEW (w cz. S)	JRZ		0,1									
-a			0,20		RP: DROGI L														
-b			0,03		RP: DROGI L														
-c			0,02		RP: DROGI L														
-d			0,03		RP: DROGI L														
	15,98 15,98 15,98 15,98 15,98		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 16,51 = 16,51 Obr. ew. Sokolec (0013) = 16,51 Gmina Nowa Ruda (112) = 16,51 Powiat kłodzki (08) = 16,51 Woj. dolnośląskie (02)												3630 [5]	101.6	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzeczka (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 892m. max wys npm 982m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich														
a	1,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch SW, GI. BRb, ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: bk, św na 20%	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	9 ŚW 1 BK	20 20	1,0	peł duże	7 2	6 IV	22	25	45	21,5 --- 21,5 11,4	TW-1,89	
b	2,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch SW, GI. BRb, ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, C. drz nat, D. zmiesz. jdn, pjd Św 55l, mjs Bk 20l	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	8 ŚW 2 ŚW	37 30	0,9	um um duże	11 7	10 II II	12	111 15 --- 126	250 35 --- 285	24,2 6,1 --- 30,3 13,4	TW-2,26	
c	3,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch W, GI. BRb, ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd BK 17l, mjs Md 30l, podsz.: bk, św, jrż na 20%, 1-w cz. NE luka 0,26 ha	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR PRZES	ŚW BK	30 10	0,7 0,1	prz prz um	7 1	9 II 22	22	46	175	31,9 8,3	TW-3,85	
d	7,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jrz 50l, Św 95l, podsz.: św, bk, jrż na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 5 ŚW	60 50	1,3	um um duże	24 19	16 III III	22	196 137 --- 333	1435 1005 --- 2440	58,5 59,7 --- 118,2 16,1		

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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 f	7,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGw (ww) n2, T. gór śre st poch SW, GI. OGw, gpżk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, sit.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkep, pjd Jrz, Św, Bk 17l, podsz.: św, brz, jrz, bk na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. S pdn.zeb	100 ŚW-BK (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BK 2 BRZ 1 MD	12 12 12 12	0,9	prz prz um		3 2 4 4	I I III III	22			8,5 2,5 --- 11,0 1,5	CP-7,47
g	1,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, C. mło złoż, D. zmiesz. dkep, mjs Md 17l, podsz.: bk, św, jrz na 20%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 BK 3 ŚW 1 BRZ	17 17 17	0,8	um um prz		4 5 5	II I IV	12			0,7 0,1 --- 0,8 0,7	CP-1,10
~a			0,05		RP: DROGI L		PRZES	BK ŚW BK	100 100 60			40 39 30	21 21 21		3 3 3		8 20 3 --- 31		
	23,90 23,90 23,90 23,90 23,90		0,05 0,05 0,05 0,05 0,05		= 23,95 = 23,95 Obr. ew. Rzeczka (0008) = 23,95 Gmina Wałim (082) = 23,95 Powiat wałbrzyski (21) = 23,95 Woj. dolnośląskie (02)												3062	213.7	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzeczka (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 834m. max wys npm 915m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich														
a	8,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NW, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.spe, U. 10% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. grp,	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 1 BK 1 ŚW 1 BK	16 16 22 22	0,7	um um duże		3 2 5 3	II II II III	12			9,8 1,4 --- 11,2 1,4	CP-8,12 PRZEST
b	5,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Św 120l, Św 110l, Św 75l, podsz.: św na 10%	100 BK-ŚW (zg) 30	DRZEW	7 ŚW 2 BK 1 ŚW	100 55 45	0,6	um um prz	27 25 19	19 16 15	V II II	3 3 4	119 27 18 ---	680 155 105 ---	11,5 6,8 6,4 ---	IVD-30%-5,70 AGROT-1,71 ODN-ZŁOŻ-1,71 PIEL-1,00 CW-1,00
							PODR	7 ŚW 3 BK	15 15	0,1			2 2		22				
							PODS	ŚW	3	0,1					11				
c	7,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Jrz 15l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 BK 1 MD	15 12 12	0,8	um um duże		3 2 4	I I II	12			9,0 4,0 ---	CP-7,37
							PRZES	BK	95			44	23		3		30	13,0 1,8	
~a			0,07		RP: DROGI L														
~b			0,02		RP: DROGI L														
~c			0,18		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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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			0,01		RP: DROGI L														
	21,19 21,19 21,19 21,19 21,19		0,29 0,29 0,29 0,29 0,29		= 21,48 = 21,48 Obr. ew. Rzeczka (0008) = 21,48 Gmina Walim (082) = 21,48 Powiat wałbrzyski (21) = 21,48 Woj. dolnośląskie (02)												1580	48,9	
44 a	12,67				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzeczka (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 740m. max wys npm 893m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, tnk.spe, U. 10% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs Bk 70l, Św 115l, Bk 40l, podsz.: bk, św, brz na 10%	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW PODR	ŚW 6 ŚW 2 BK 1 MD 1 ŚW	95 15 15 10 25	0,4 0,7	prz prz um	38 4 3 2 9	22 4 3 2 9	IV 22	3 22	149 188 104 292	1890 380 210 590	34,3 2,7	IVDU-95%-12,67 AGROT-3,80 ODN-ZŁOŻ-3,80 CP-8,87
b	2,02				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch SW, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, D. zmiesz. kęp,	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW PODR	6 ŚW 4 BK 6 ŚW 4 ŚW	80 80 17 13	0,7 0,2	prz prz um	38 35	23 25	III II	3 3	188 104 292	380 210 590	9,0 4,7 --- 13,7 6,8	
c	2,73				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpzk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Św 70l, Bk, Św 95l, podsz.: bk, św na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 4 BK	60 60	0,8	um um prz	29 28	23 22	I I	22	276 107 383	755 290 1045	25,9 9,3 --- 35,2 12,9	TP-2,73

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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	1,70				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, gpżk, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, tnk.spe, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Bk 105l, Św, Jw, Bk 45l, Jw 30l, podsz.: bk, św na 20%, 1-w cz. SE od gnia 0,41 ha Bk,Św 5l.	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KDO DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	105 65	0,5	prz prz um	43 32	28 24	III I	3 3	234 30 ---	400 50 ---	5,3 1,5 ---	IIA(1)-30%-1,70 AGROT-0,85 ODN-ZŁOŻ-0,85
f	3,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpżk, P. ziel, R. knw.dwl, pcr.spe, nar.spe, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Bk 95l, Jw, Św 50l	110 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 BK 3 ŚW 1 JW 1 ŚW 1 BK	70 70 70 95 110	0,7	um um prz	32 31 30 48 63	23 24 II II 25 26 25	II II III III	12	90 110 25 30 20 ---	310 375 85 105 70 ---	8,7 10,7 2,4 1,7 1,1 ---	TP-3,42
~a			0,03		RP: LINIE														
~b			0,11		RP: LINIE														
~c			0,36		RP: DROGI L														
~d			0,20		RP: DROGI L														
~f			0,05		RP: DROGI L														
	22,54 22,54 22,54 22,54 22,54		0,75 0,75 0,75 0,75 0,75		= 23,29 = 23,29 Obr. ew. Rzeczka (0008) = 23,29 Gmina Wałim (082) = 23,29 Powiat wałbrzyski (21) = 23,29 Woj. dolnośląskie (02)											4920	114,6		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzeczka (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 817m. max wys npm 912m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich														
a	6,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, szc.zaj, U. 20% zwierz, D. mjs Bk 100l, Jrz 40l, podsz.: św, jrz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW PODR	ŚW ŚW	90 16	0,7 0,6	prz prz um	32 3	23 3	III II	3 12	327	2085	39,2 6,2	IVD-30%-6,37 AGROT-1,91 ODN-ZŁOŻ-1,91
b	3,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpk/ugk, P. szad, R. bor.czr, śmł.spe, sit.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: św, bk na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 1 BK 3 ŚW 1 BK	14 14 18 18	0,8	prz prz um	2 2 5 4	II II I II	22					CP-3,55 2,2 --- 2,2 0,6
c	3,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, gpżk/ugk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkęp, pjd Św, Bk 40l, mjs Bk 80l, Brz, Jrz 55l, Bk 150l, podsz.: św, bk, jrz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 BK 2 ŚW	55 55 80	1,0	um um duże	21 20 30	20 20 22	II I III	23	186 88 88 ---	675 320 320 ---	29,0 11,8 7,6 ---	TP-3,62 48,4 13,4
d	3,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGw (ww) z1, T. gór śre st poch SW, GI. OGw, gz/gzk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, trf.spe, U. 20% zwierz, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: bk, św, jrz na 20%	100 ŚW-BK (cz zg)	DRZEW PRZES	9 ŚW 1 BK BK ŚW	15 15 80 100	0,8	prz prz um	3 2 29 31	II II 19 20	22 3 3			15 18 ---		CP-3,29 33
-a			0,22		RP: DROGI L														
	16,83 16,83 16,83 16,83 16,83		0,22 0,22 0,22 0,22 0,22		= 17,05 = 17,05 Obr. ew. Rzeczka (0008) = 17,05 Gmina Walim (082) = 17,05 Powiat wałbrzyski (21) = 17,05 Woj. dolnośląskie (02)												3433	89,8	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzeczka (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 754m. max wys npm 857m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich														
a	3,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRk, gpżk/ugk, P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, U. 20% zwierz, C. drz nat, mło złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 171, 1-w cz. NE kępa 0,22 ha Św 85l.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 4 BK 1 ŚW 1 ŚW	17 10 10 30	0,7	um um duże		4 2 2 8	II II II II	22			2,8 0,7 --- 3,5 0,9	CP-3,99
b	1,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRk, gpżk/ugk, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mal.wiś, U. 20% grzyby, C. drz nat, D. zmiesz. dkep,	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 1 BK 2 ŚW	25 25 35	0,8	um um duże	13 12 15	10 10 15	I I I	22	52 7 39 --- 98	60 10 45 --- 115	12,4 0,6 4,1 --- 17,1 14,4	TW-1,19
c	2,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Św 85l, Bk 110l, podsz.: św, bk na 20%, 1-w cz. N d luka 0,14 ha Św 10l.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	65	0,6	prz prz um	28	22	II	22	291	775	25,1 9,4	
~a			0,16		RP: LINIE														
~b			0,08		RP: DROGI L														
	7,84 7,84 7,84 7,84 7,84		0,24 0,24 0,24 0,24 0,24		= 8,08 = 8,08 Obr. ew. Rzeczka (0008) = 8,08 Gmina Walim (082) = 8,08 Powiat wałbrzyski (21) = 8,08 Woj. dolnośląskie (02)											1025	45,7		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzeczka (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 716m. max wys npm 857m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich														
a	1,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. szc.zaj, bor.czr, śmł.spe, D. zmiesz. grp, mjs Bk, So 20l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	33 28	1,0	um um prz	10 10	14 10	I I	12	106 42 ---	175 70 ---	17,3 10,1 ---	TW-1,63
b	4,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, U. 10% grzyby, C. mło złoż, drz nat, drz szt, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: św, bk na 20%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 4 ŚW 1 BK	25 20 20	0,6	prz prz um		6 4 4	II II III	12			3,5 2,8 ---	CP-2,83 AGROT-1,88 POPR-1,88
c	1,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, U. 10% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Bk 35l, Jw 28l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	35 28	1,3	um um duże	17 13	14 11	I I	12	212 28 ---	345 45 ---	30,5 6,7 ---	TW-1,63
d	7,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NW, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, szc.zaj, U. 10% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Brz 45l, Św 100l, Św 150l, Bk 160l, Św 36l, 1-w cz. SE luka 0,29 ha 2-w cz. SW kępa 0,13 ha Św 85l.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	55 45	0,7	prz prz um	24 17	20 15	II II	12	184 48 ---	1335 350 ---	57,6 21,8 ---	TP-7,26 AGROT-0,29 ODN-LUK-0,29
f	0,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, tnk.spe, U. 10% grzyby, D. mjs Bk 80l, Św 114l, podsz.: bk, św na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	DRZEW	ŚW	80	0,6	prz prz um	33	25	II	2	346	265	6,0 7,8	IIA(1)-40%-0,77 AGROT-0,31 ODN-ZŁOŻ-0,31 CP-0,23
-a			0,06		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	55			25	20		3		10		
-b			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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 ~c			0,22		RP: ROWY															
	16,00 16,00 16,00 16,00 16,00		0,44 0,44 0,44 0,44 0,44		= 16,44 = 16,44 Obr. ew. Rzeczka (0008) = 16,44 Gmina Walim (082) = 16,44 Powiat wałbrzyski (21) = 16,44 Woj. dolnośląskie (02)												2595 [10]	156.3		
48 a	2,82				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzeczka (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 676m. max wys npm 819m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gpżk, P. ścio, U. 10% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Jw 15l, Brz 20l, podsz.: św, jrjz na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 1 BRZ 1 ŚW 1 OL 1 BK	38 38 28 28 15	0,8	um um prz	24 20 13 19	20 19 12 16	I I I II I	13	121 20 10 15	340 55 30 40	25,6 1,9 4,1 2,0	TW-2,82
b	2,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, gpk/ugk, P. ścio, U. 10% zwierz, D. zmiesz. kęp,	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BK	37 37	1,3	um um duże	25 16	20 14	I I	12	272 20 292	565 40 605	44,7 3,8 48,5 23,3	TP-2,08	
c	2,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gpżk, P. zad, R. nar.spe, trawy, skp.spe, U. 10% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Jw 85l, Jw 65l, Jw, Bk 40l, Św 35l, podsz.: brz, jrjz, bk, jw na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KDO DRZEW	7 ŚW 2 BK 1 BK	85 85 115	0,6	prz prz luź	40 37 54	28 27 27	II I III	3 3 3	254 55 25 334	580 125 55 760	11,6 2,3 0,8 14,7 6,4	IIA(1)-50%-2,29 AGROT-1,14 ODN-ZŁOŻ-1,14	
							PODR	BK	8	0,2				2	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 dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 d	3,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, Gl. BRk, gpżk, P. szad, R. mal.wś, trawy, jeż.spe, C. mło złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Św 35l, podsz.: jrz, św, brz, bk na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C nap.zwy	110 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW 2 BK 2 ŚW 2 BK 2 ŚW 2 BK	18 18 25 25 40	0,7	um um prz		6 5 7 11 12	I II I I II	12			5 10 15 ---	15 30 50 ---	1,1 2,8 6,4 5,0 ---	CP-3,21 AGROT-0,96 POPR-0,96
f	1,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, Gl. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, bor.czr, U. 20% antrop, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, pjd Bk, Jw 25l, mjs Jw, Bk, Św, Brz 35l, podsz.: brz, bk, św, jrz na 20%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 7 BK 2 ŚW 1 BK	15 15 30	0,6	prz prz um		5 2 9	I II II	22					0,6 ---	CP-1,59 AGROT-0,64 POPR-0,64 PRZEST
g	0,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LGw (ww) n2, T. gór śre st poch W, Gl. OGw, gz/gzk, P. ścio, U. 10% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Os, lwa 38l, Brz 20l, podsz.: św na 10%	100 JD-ŚW-BK (cz zg)	DRZEW 6 ŚW 1 BRZ 1 ŚW 1 OL 1 BK	38 38 28 28 15	0,8	um um prz		24 20 13 19	20 19 12 16 7	I I I II I	13		136 20 10 15 ---	50 5 5 5 ---	3,8 0,2 0,5 0,3 ---	
-a			0,17		RP: LINIE	ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	38				24	20		3			13	4,8 13,0	
-b			0,02		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 ~c ~d ~f			0,07 0,08 0,02		RP: DROGI L RP: ROWY RP: ROWY															
	12,36 12,36 12,36 12,36 12,36		0,36 0,36 0,36 0,36 0,36		= 12,72 = 12,72 Obr. ew. Rzeczka (0008) = 12,72 Gmina Walim (082) = 12,72 Powiat wałbrzyski (21) = 12,72 Woj. dolnośląskie (02)											2072 [13]	117.5			
49 a b		4,15			Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzeczka (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 606m. max wys npm 754m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gz/gzżk, porol, P. szad, R. sta.spe, śmt.spe, pdg.pos, D. podsz.: jw, brz, św, db na 20%	BK-ŚW	PODR	JW	15	0,1			5	22						
							PRZES	JW WB JRZ OS JW	80 35 35 45 45			39 25 20 25 25	20 15 11 17 16	3 3 4 3 3			20 2 1 5 3 ---			
	1,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gz/gzżk, porol, P. zad, R. sta.spe, ncp.spe, nar.spe, U. 10% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Bk 75l, Jrz, Św, Jw 50l, podsz.: jw, brz, bk, św na 50%, 1-w cz. C d luka 0,48 ha Bk 3l.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 MD	75 75	0,8	prz prz um	32 37	27 28	I II	3 3	473 27 ---	865 50 ---	20,2 0,8 ---	PIEL-0,45 CW-0,45	
							PODS	BK	3	0,2				12		500	915	21,0 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 dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 c	3,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SE, GI. BRk, gpżk, P. szad, R. jeż.spe, śmł.spe, mal.wś, U. 10% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp., 1-w cz. NE kępa 0,35 ha Św 30l.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 1 BK 3 BK 2 BK 1 JW	10 10 18 25 25	0,6	prz prz luż		2 2 5 9 8	I I I I I	22					CP-3,93 AGROT-1,57 POPR-1,57
d	6,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gp/gpżk//ugk, porol, P. ścio, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Brz, Wb 60l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 1 MD 1 ŚW	60 60 45	1,0	um um duże	29 29 25	24 25 21	I II I	23	447 29 34 ---	2810 180 215 ---	96,6 4,0 11,8 ---	TP-6,29	
f	1,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gp/gpżk//ugk, porol, P. ziel, R. szc.zaj, sta.spe, prz.spe, U. 40% zwierz, C. porol, drz szt, D. mjs Jw, Brz, Jrz 39l, 1-w cz. SW d luka 0,24 ha Jd 3l.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW PODS	ŚW JD	39 3	1,1 0,2	peł duże	24	21	I	32	293	430	30,5 20,9	TP-1,46 PIEL-0,24 CW-0,24	
g	2,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st bstr NE, GI. BRk, gpżk, P. zad, R. bor.czr. śmł.spe, mal.wś, U. 10% grzyby, D. zmiesz. jdn, pjd Brz, Św, Jrz 55l, mjs Jw, Brz, Bk 75l, podsz.: jrz, św, brz na 40%, 1-w cz. NW kępa 0,28 ha Jrz,Św,Brz 55l.	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	9 ŚW 1 MD	75 75	0,9	prz prz um	37 34	29 27	I II	2 3	544 33 ---	1380 85 ---	32,3 1,3 ---	IVD-30%-2,54 AGROT-0,76 ODN-ZŁOŻ-0,76	

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 dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 h	0,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gpżk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, nar.spe, U. 10% grzyby, D. mjs Jw, Bk 110l, podsz.: jrz, brz, bk, św na 50%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	ŚW	110	0,7	prz prz um	39	29	II	3	460	370	4,0 5,0	IVD-40%-0,80 AGROT-0,32 ODN-ZŁOŻ-0,32
i	1,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRk, gp/gpżk/ugk, porol, P. zad, R. szc.zaj, mal.włś, sta.spe, U. 20% zwierz, C. porol, D. podsz.: jrz, bez.k, św na 30%, 1-w cz. E kępa 0,16 ha Brz,Jrz 55l.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	55	0,8	prz prz um	26	24	I	23	402	625	24,8 15,9	TP-1,56
j	1,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpżk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, jeż.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. mjs Św, Brz, Md 13l, 1-w cz. E kępa 0,14 ha Św,Md 90l. Św 56l.	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	BK ŚW MD ŚW	13 90 90 60	1,0	um um duże	4 35 34 22	4 24 24 19	I 3 2 3	12		22 2 5 29	CP-1,05	
k	0,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpżk, P. zad, R. trawy, bor.czr, jeż.spe, D. zmiesz. grp, mjs Bk 90l, Jrz 50l, podsz.: jrz, jw, brz na 30%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	90 110	0,9	um um prz	36 48	27 30	II II	3 3	433 116 549	340 90 430	6,0 1,0 7,0 8,9	IIA(1)-40%-0,79 AGROT-0,40 ODN-ZŁOŻ-0,40
	20,25 20,25 20,25 20,25 20,25	4,15 4,15 4,15 4,15 4,15			= 24,40 = 24,40 Obr. ew. Rzeczka (0008) = 24,40 Gmina Walim (082) = 24,40 Powiat wałbrzyski (21) = 24,40 Woj. dolnośląskie (02)											7630	237,7		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzeczka (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 723m. max wys npm 853m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich														
a	1,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gp/gpżk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, szcz.zaj, U. 20% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 20l, Jrz 45l, Bk 55l, Brz 37l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	37 55 45 20	0,9	um um duże	9 26 15 7	11 20 15 9	II II II I	22	76 61 20 5 --- 162	150 120 40 10 --- 320	14,5 5,2 2,5 4,5 --- 26,7 13,5	TW-1,98
b	0,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gp/gpżk/ugk, porol, P. zad, R. jeż.spe, mal.włś, sta.spe, U. 10% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Md 70l, podsz.: brz, św, lsz na 20%	100 BK-ŚW (zg) 20 Przeb. A	KDO DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	70 50	0,5	prz prz um	31 25	24 22	II I	2 3	219 25 --- 244	175 20 --- 195	4,9 0,9 --- 5,8 7,3	IIA(1)-20%-0,79 AGROT-0,32 ODN-ZŁOŻ-0,32
c	0,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gp/gpżk, P. zad, R. trawy, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Brz 23l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 BK	23 23	1,0	peł duże	10 7	12 8	I III	22	37 14 --- 51	25 10 --- 35	6,7 --- --- 6,7 9,7	CP-0,69
d	1,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gp/gpżk, P. szad, R. śmł.spe, jeż.spe, bor.czr, U. 20% grzyby, D. mjs Bk, Md 90l, podsz.: brz, bk, św na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW PODR NAL	ŚW 6 ŚW 4 ŚW ŚW	90 10 15 5	0,2 0,4 0,2	luż	38 2 4	29 2 4	II 22 22	3 3 22	124 175	3,1 2,2	IIAU(1)-95%-1,43 AGROT-0,86 ODN-ZŁOŻ-0,86 CP-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	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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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	6,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, tkn.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep,, podsz.: jrz, bk, św na 20%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 BK 1 MD 1 ŚW	20 13 13 13	0,8	um um duże		4 2 5 2	II II II II	23			6,0 3,3 --- 9,3 1,5	CP-6,09
g	2,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gp/gpżk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. mjs Bk, Jrz 55l, Św, Bk 90l, Św 25l, podsz.: św, bk, jrz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	55	0,7	prz prz um	28	24	I	22	344	775	30,8 13,6	TP-2,26
h	0,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gp/gpżk, P. zad, R. bor.czr, mal.wiś, nar.spe, U. 10% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 100l, podsz.: bk, jrz, św na 50%	100 BK-ŚW (zg) 20	DRZEW	7 ŚW 3 BK	100 120	0,6	prz prz um	37 52	25 26	III III	3 3	228 82 ---	125 45 ---	1,8 0,6 ---	IIA(1)-40%-0,54 AGROT-0,22 ODN-ZŁOŻ-0,22 CP-0,16
i	1,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gpżk/ugk, P. ścio, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Jrz 45l, Św 130l, podsz.: św, bk, jrz na 10%, 1-w cz. S luka 0,10 ha	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 1 BK 1 BK	55 65 130 45	0,7	um um prz	26 33 47 17	19 23 26 15	II II III II	22	155 68 29 10 ---	230 100 45 15 ---	9,8 3,2 0,5 1,0 ---	TP-1,47
j	2,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gp/gpżk, P. zad, R. tkn.spe, ncp.spe, śmł.spe, U. 10% grzyby, D. mjs Bk 120l, Bk 40l, podsz.: jrz, brz, św, bk na 30%, 1-w cz. N kępa 0,15 ha Bk 30l.	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW PODR	ŚW 4 BK 3 ŚW 3 BK	120 14 20 20	0,3 0,5	prz prz luź	44	24 3 4 4	IV	3 32	119	350	4,3 1,5	IIAU(1)-95%-2,94 AGROT-1,47 ODN-ZŁOŻ-1,47 CP-1,47

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 k				0,60	RP. U SKALNY (N)		ZADRZEW (w cz. C)	BK JRZ	140 50	0,7		51 28	25 16		3 3		90 30 ---		
I		0,00			RP: INNE WYL, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gp/gpżk, P. zad, R. trawy	BK-ŚW	ZAKRZEW (w cz. C)	BK ŚW	15 15	0,7			3 3				120		
-a			0,01		RP: DROGI L														
-b			0,06		RP: DROGI L														
	18,19 18,19 18,19 18,19 18,19		0,07 0,07 0,07 0,07 0,07	0,60 0,60 0,60 0,60 0,60	= 18,86 = 18,86 Obr. ew. Rzeczka (0008) = 18,86 Gmina Walim (082) = 18,86 Powiat wałbrzyski (21) = 18,86 Woj. dolnośląskie (02)												2480 (120)	103,6	
51 a	8,69				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Sierpnica (0005) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 732m. max wys npm 858m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich	100 BK-ŚW (zg) 30 Przeb. A	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	55 90	0,7	um um prz	26 42	22 26	I II	3 3	276 87 ---	2400 755 ---	94,9 13,3 ---	IVD-30%-8,69 AGROT-2,61 ODN-ZŁOZ-2,61
b	8,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpżk/ugk, P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, mal.włś, U. 20% zwierz, D. zmiesz. wkęp, mjs Bk 25l, podszt.: bk, jrż, brz na 20%, 1-w cz. E kępa 0,42 ha Św 55l. 2-w cz. NE kępą 0,45 ha Św 55l. 3-w cz. W kępą 0,18 ha Św 55l.	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BK 3 ŚW 1 JD 1 ŚW	10 10 10 15	0,7	um um duże		2 2 1 3	I I I II	23 3		200 10 10 ---		CP-8,06 AGROT-1,61 POPR-1,61
							PRZES	ŚW CZR BK	55 55 110			33 40 53	22 18 21		3 3 3		220		

Oddz. 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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	0,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpżk//ugk, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, mal.wś, U. 10% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk 115l, Bk, Jrz 50l, podsz.: bk, jrz na 20%	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	115 90	0,4	prz prz luź	48 36	24 23	IV III	3 3	110 60 ---	95 50 ---	1,2 1,0 ---	IIAU(1)-80%-0,85 AGROT-0,42 ODN-ZŁOZ-0,42 CP-0,42
d	10,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SE, GI. BRk, gpżk//ugk, porol, P. szad, R. tnk.spe, mal.wś, sta.spe, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: jrz, brz, św na 30%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 BK 2 ŚW 1 JW 1 MD ŚW	10 10 10 10 55	0,6	prz prz luź		2 2 2 3 19	I I I III	22 3		150		CW-10,45 AGROT-4,18 POPR-4,18 PRZEST
~a			0,04		RP: DROGI L														
~b			0,01		RP: DROGI L														
	28,05 28,05 28,05 28,05 28,05		0,05 0,05 0,05 0,05 0,05		= 28,10 = 28,10 Obr. ew. Sierpnica (0005) = 28,10 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 28,10 Powiat wałbrzyski (21) = 28,10 Woj. dolnośląskie (02)											3670	110,4		
52 a	0,84				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Jugowice (0003) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 521m. max wys npm 637m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 1 BRZ 3 JW 1 BRZ	40 50 35 35	1,2	prz prz um	23 24 10 9	19 23 12 12	I I I III	22	163 35 42 14 ---	135 30 35 10 ---	9,3 0,7 3,9 0,4 ---	TP-0,84
															254	210	14,3 17,0		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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	6,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpz/ugz, SP. 9110(), P. ziel, R. ncp.spe, sta.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 120l, Db, Brz 85l, Os, Lp 60l, podsz.: brz, lsz, bk na 30%, 1-w cz. NW gnia 0,22 ha 2-w cz. NW gnia 0,04 ha, Info: 6520-3%;T22:43,45;T23:69,70,71	110 BK (zg) 20	KO DRZEW	6 BK 4 BK	85 130	0,4	prz prz luź	33 49	28 29	I III	3 3	115 70 ---	750 455 ---	13,6 5,6 ---	IVD-50%-6,52 AGROT-1,96 ODN-ZŁOŻ-1,96 CP-2,61
c	2,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gzł/gpż, P. ziel, R. sta.spe, U. 10% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Lp, Js, Db, Czir 80l, Św 45l, podsz.: bk, lsz na 20%	110 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KDO DRZEW	3 BK 2 ŚW 2 JW 3 JW	80 80 80 45	0,5	prz prz um	30 33 43 22	23 25 26 21	II II I I	3 3 3 4	55 60 45 40 ---	150 165 125 110 ---	3,4 3,7 2,5 6,1 ---	IVD-30%-2,75 AGROT-1,38 ODN-ZŁOŻ-1,38
d	1,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gzł/gpż, P. ziel, R. ncp.spe, sta.spe, nar.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Bk, Db, Lp, Czir, Kl 85l, Jw 25l, podsz.: lsz, czm.p, js, wb, wz na 80%, 1-w cz. NW gnia 0,17 ha 2-w cz. NE kępa 0,33 ha Brz 40l.	80 ŚW-JD-BK (cz zg) 30	DRZEW	7 OL 2 BRZ 1 JW	70 55 85	0,9	um um prz	33 33 25	21 24 22	III I III	3 3 3	216 60 30 ---	350 100 50 ---	5,1 1,9 1,1 ---	IVD-30%-1,63 AGROT-0,49 ODN-ZŁOŻ-0,49
-a			0,05		RP: DROGI L														
-b			0,05		RP: DROGI L														
	11,74 11,74 11,74 11,74 11,74		0,10 0,10 0,10 0,10 0,10		= 11,84 = 11,84 Obr. ew. Jugowice (0003) = 11,84 Gmina Walim (082) = 11,84 Powiat wałbrzyski (21) = 11,84 Woj. dolnośląskie (02)											2465	57,3		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Jugowice (0003) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 379m. max wys npm 537m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich														
a	3,11				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st str SW, GI. BRk, gzz//gpz, P. zad, R. śmf.spe, tnk.spe, U. 20% grzyby, D. IP zmiesz. grp, mjs Jw, Ol, Czc 70l, Bk 140l, IIP zmiesz. wkęp, mjs Db, Jw 30l, Jrz 40l, podsz.: lsz, św, bk na 20%	100 BK-ŚW (zg)	2 PIĘTR IP	6 ŚW 2 BRZ 1 BK 1 DB	70 70 70 70	0,8	prz prz um	27 26 24 28	26 21 23 22	I II II II	23	306 45 30 25 ---	950 140 95 80 ---	25,2 1,6 2,6 1,8 ---	TP-3,11
b	6,04				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SE, GI. BRk, gzz//gpz, P. ścio, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw, Os 50l, Lp, So, Bk 100l, podsz.: św, bk, jw na 10%, 1-w cz. NE luka 0,05 ha	80 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 2 BK 1 ŚW 1 DB 1 JRZ	50 50 50 50 40	0,8	um um prz	28 24 26 22 25	22 19 22 21 18	I I I I I	22	108 38 32 22 22 ---	650 230 195 135 135 ---	14,8 10,2 8,9 4,5 4,2 ---	TP-6,04
c	8,10				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st str SW, GI. BRk, gzk//ugk, P. szad, R. tnk.spe, śmf.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs So 120l, Db 100l, Brz 80l, Brz 50l, podsz.: brz, jrz, lsz, bk, jw na 30%	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	6 ŚW 3 BK 1 DB	120 80 80	0,3	prz prz um	47 27 34	29 21 24	III III II	3 3 3	95 30 10 ---	770 245 80 ---	9,0 6,2 1,6 ---	IVDU-90%-8,10 AGROT-3,24 ODN-ZŁ OŻ-3,24 CW-3,24 CP-1,62
							PODR	BK	25	0,2			5		22				
							PODS	8 BK 2 ŚW	5 5	0,4					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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 d	7,86				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st str SW, GI. BRK, gzk//ugk, P. szad, R. jeź.spe, tnk.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Bk, Js, Jw, Ol, Lp, Brz 105l, podsz.: brz, ol na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 1 MD 1 DB	105 105 105	0,4	prz prz um	37 42 39	27 29 28	III II II	3 3 3	169 15 20 ---	1330 120 155 ---	17,8 1,0 2,0 ---	20,8 2,6	IVD-30%-7,86 AGROT-2,36 ODN-ZŁ OZ-2,36 CW-3,14 CP-1,57
f	1,26				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st str SW, GI. BRK, gzk//ugk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Św, Md, Jw, Ol, Lp 80l, Bk, Db, Brz 110l, podsz.: db, bk, św, ol na 40%	120 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 DB 2 BRZ 2 BK	80 80 80	0,7	prz prz um	33 26 28	25 21 24	III III II	22	158 35 49 ---	200 45 60 ---	3,9 0,3 1,4 ---	5,6 4,4	
g				1,21	Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie RP. Ł (Ł V), SP. 6520(), Info: T22:43;T23:69,70		ZADRZEW	JW	50			22	14		4		1			
h	3,46				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st str SW, GI. BRK, gpż/gpżk/ugż, SP. 9180(), P. ścio, U. 10% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Św, Js, Lp, Md 125l, Lp 140l, podsz.: lsz, jrz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW śnż.wsn, Info: T22:48	120 JW (cz zg)	DRZEW	6 DB 2 BK 2 LP	125 125 90	0,8	prz prz um	39 38 32	28 30 28	II II II	3 3 3	273 87 70 ---	945 300 240 ---	8,5 3,4 4,6 ---	16,5 4,8	
							PODR	6 BK 1 JW 2 BK	20 20 17	0,5			4 4 3		22					
							NAL	1 BK 5 BK 5 JW	14 7 7	0,3			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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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			0,02		Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie RP: L ENERG														
j	2,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór nis st str NW, GI. BRk, gp/gpżk, P. ziel, R. ksm.spe, U. 10% grzyby, D. mjs Kl, Lp, Jw, Db, Md 110l, Bk 35l, podsz.: brz, bk, jrz na 50%, 1-w cz. E kępa 0,47 ha Bk 35l.	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW PODR	ŚW BK	90 15	0,7 0,3	um um prz	38 28	28 3	II 22	3	427	1150	20,3 7,5	IVD-40%-2,69 AGROT-1,08 ODN-ZŁOŻ-1,08 CP-0,81
k	1,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st bstr NW, GI. BRk, gp/gpżk, SP. 9180(), P. ziel, R. knw.dwl, ksm.spe, tkn.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Św 120l, Bk 45l, podsz.: Isz, bk, brz na 30%, Info: T22:48	120 JW (cz zg)	DRZEW PODR	7 DB 2 BK 1 LP BK	120 120 120 25	0,9 0,1	um um prz	41 38 28	25 26 25	III III III	3 3 3	285 76 41 402	335 90 50 475	3,7 1,2 0,7 5,6 4,8	
l	2,22				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGw (ww) n2, T. gór nis st spad N, GI. OGw, gz, P. szad, R. pok.zwy, sta.spe, U. 10% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Czr, Lp, Brz, Kl 100l, podsz.: bez.k, jw, wz, ol na 70%	80 JD-ŚW-BK (cz zg)	DRZEW	7 OL 2 JW 1 JS	100 100 100	0,7	prz prz um	32 34 31	23 23 23	III III II	3 3 3	196 46 23 265	435 100 50 585	4,6 1,8 0,3 6,7 3,0	
	35,91 35,91 35,91 35,91 35,91		0,02 0,02 0,02 0,02 0,02	1,21 1,21 1,21 1,21 1,21	= 37,14 = 37,14 Obr. ew. Jugowice (0003) = 37,14 Gmina Walim (082) = 37,14 Powiat wałbrzyski (21) = 37,14 Woj. dolnośląskie (02)											9525 (1)	183,2		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Jugowice (0003) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 409m. max wys npm 564m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie														
a	12,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór nis st str NW, GI. BRk, gp/gzk, SP. 9110(), P. zad, R. ncp.spe, nar.spe, jeż.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Kl, Db, Brz, Md 85l, Kl, Jw, Wz, Db 50l, Db 140l, Lp 25l, 1-w cz. SW luka 0,19 ha, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	3 BK 1 JW 1 JS 2 LP 1 BK 1 BK 1 BK	85 85 85 60 70 50 140	0,9	um um prz	37 85 35 28 31 25 63	32 34 28 26 20 20 29	I I I I II I III	3 3 3 3 3 3 3	126 44 34 58 29 24 39 ---	1590 555 430 730 365 300 490 ---	28,9 10,1 3,8 23,2 10,3 13,5 5,8 ---	TP-12,60
b	4,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór nis st spad W, GI. BRk, gp/gzk, P. szad, R. jeż.spe, mal.wiś, sta.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw, Bk, Md, Db, Kl 85l, Bk, Jw 50l, podszyt.: bk, lsz na 40%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 30	DRZEW	8 ŚW 1 JS 1 OL	85 85 85	0,6	prz prz um	33 32 31	26 27 25	II I II	3 3 3	281 24 29 ---	1150 100 120 ---	22,9 0,9 1,4 ---	IVD-30%-4,10 AGROT-1,23 ODN-ZŁOZ-1,23
c	0,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór nis st spad W, GI. BRk, gp/gzk, P. zad, R. jeż.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. dkęp,, podszyt.: bk, lsz na 20%	110 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 BK 3 BRZ 2 OL	18 13 2	0,8	um um prz	7	6 6 1	I II II	23	15	10	1,3 0,3 ---	CP-0,64
~a			0,20		RP: LINIE		PRZES	ŚW OL JS BRZ JW BK	85 85 85 85 85 85			35 25 37 27 43 38	25 28 28 26 26 27	3 3 3 3 3 3		15 5 1 1 2 2 ---	26	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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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																			
	17,34		0,20		= 17,54												5866	122,4	
	17,34		0,20		= 17,54 Obr. ew. Jugowice (0003)														
	17,34		0,20		= 17,54 Gmina Walim (082)														
	17,34		0,20		= 17,54 Powiat wałbrzyski (21)														
	17,34		0,20		= 17,54 Woj. dolnośląskie (02)														
55					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Walim (0009) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 567m. max wys npm 670m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie														
a	8,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, gzk/ugk, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, sta.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs So, Brz, Bk, Jw 105I, Bk 130I	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW	9 ŚW 1 MD	105 105	0,3	prz prz luź	37 42	29 28	II II	3 3	174 30 ---	1435 250 ---	17,7 2,2 ---	IVDU-95%-8,26 AGROT-4,96 ODN-ZŁOŻ-4,96 CP-3,30
							PODR	7 BK 1 JW 2 BK	25 25 10	0,4			12 12 2		32	204	1685	19,9 2,4	
b	7,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad S, GI. BRk, gzk/ugk, SP. 9110(), P. zad, R. jeż.spe, tnk.spe, ncp.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, So, Db 90I, Bk 160I, Św 60I, podsz.: jrz, brz, lsz, jw na 30%, OP. Skalki: w cz. C , (pom. przyr.), Info: T22:45;T23:71	100 BK (cz zg) 30	DRZEW	6 ŚW 3 MD 1 BK	90 90 90	0,9	um um prz	39 42 37	29 30 26	II II II	3 3 3	330 102 34 ---	2490 770 255 ---	44,0 8,9 4,8 ---	IVD-30%-7,55 AGROT-2,26 ODN-ZŁOŻ-2,26
							PODR	6 BK 4 BK	20 25	0,2			4 2		22	466	3515	57,7 7,6	
c	4,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad S, GI. BRk, gzk/ugk, P. zad, R. śmf.spe, jeż.spe, ncp.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, So 82I, Db, Bk, Md, Św 100I, Bk 160I, podsz.: lsz, jrz, bk na 30%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	6 ŚW 4 DG	82 100	0,7	um um prz	36 43	26 33	II I	3 2	243 272 ---	975 1095 ---	20,8 10,7 ---	IVD-30%-4,02 AGROT-1,21 ODN-ZŁOŻ-1,21 CP-1,61
							PODR	6 BK 4 BK	20 25	0,5			3 4		22	515	2070	31,5 7,8	

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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	2,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, GI. BRK, gpż, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% zwierz, C. drz szt, drz nat, mło złoż, D. zmiesz. wkęp., podsz.: bk, brz na 10%, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	4 BK 3 BK 1 BRZ 2 BK	12 35 35 45	0,7	um um duże		4 8 12 13	I III III II	22		5 20 ---	10 50 ---	2,6 0,5 3,5 ---	CP-2,44 AGROT-0,73 POPR-0,73
f	0,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, GI. BRK, gzk/ugk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% grzyby, D. IP mjs Bk, So, Jw 130l, Brz 80l, IIP zmiesz. dkęp., Info: T22:45;T23:71,72	110 BK (zg)	2 PIĘTR IP IIP	BK 6 BK 4 BK	140 50 35	0,6 0,5	prz prz luź prz prz um	55 43 12	27 19 14	III I I	3 22	268 70 23 93	250 65 20 85	3,0 3,2 2,9 2,4 ---	5,3 5,6	
g	4,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, GI. BRK, gzk/ugk, SP. 9110(), P. ścio, U. 10% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 120l, podsz.: lsz, bk, brz na 20%, 1-w cz. NW luka 0,11 ha, Info: T22:45;T23:71,72	110 BK (zg)	DRZEW	6 BK 3 BK 1 BRZ	45 30 40	1,1	um um duże	18 10 16	18 12 17	I I II	12	140 22 22 ---	640 100 100 ---	35,6 21,5 3,2 ---	60,3 13,2	TP-4,57
-a			0,23		RP: DROGI L															
	27,78 27,78 27,78 27,78 27,78		0,23 0,23 0,23 0,23 0,23		= 28,01 = 28,01 Obr. ew. Walim (0009) = 28,01 Gmina Walim (082) = 28,01 Powiat wałbrzyski (21) = 28,01 Woj. dolnośląskie (02)												8547	184,3		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Walim (0009) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 433m. max wys npm 605m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie															
a	4,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, GI. BRK, gzz/ugz, SP. 9110(), P. szad, R. śmł.spe, tnk.spe, jeż.spe, U. 10% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Jw 130l, 1-w cz. E kępa 0,27 ha Brz 50l. 2-w cz. E kępa 0,47 ha Jw 90l., Info: 91E0-9%;T22:45,49;T23:71,72,79	110 BK (zg) 10	KO DRZEW	5 BK 2 ŚW 2 BRZ 1 JW	130 50 50 90	0,3	prz prz um	49 27 37 48	29 18 21 27	III II I II	3 3 3 3	65 20 15 10 ---	295 90 70 45 ---	3,7 4,7 1,6 0,9 ---	10,9 2,4	IVDU-80%-4,56 AGROT-2,28 ODN-ZŁOŻ-2,28 CP-2,28
b	0,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, GI. BRK, gzz/ugz, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, śmł.spe, U. 10% grzyby, D. mjs Brz 100l, podsz.: lsz, bk na 30%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW PODR	ŚW 6 BK 3 BK 1 BK	100 20 25 35	0,6 0,2	prz prz um	40 2 5 8	30 2 5 8	II 22	3 22	402 ---	275 ---	3,8 5,6	IVD-40%-0,68 AGROT-0,27 ODN-ZŁOŻ-0,27	
c	8,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str S, GI. BRK, gpżk/ugz, SP. 9110(), P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, ncp.spe, U. 20% grzyby, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Jd, Db 115l, Brz 90l, Db, Bk 70l, Jw, Św, Bk 50l, podsz.: bk, jrj, brz na 30%, Info: T22:45;T23:71,72	110 BK (zg) 10	KO DRZEW	6 BK 3 ŚW 1 BK	120 115 160	0,2	prz prz luź	48 38 67	27 28 32	III III II	3 3 3	50 30 10 ---	400 240 80 ---	5,6 2,8 0,7 ---	9,1 1,1	IVDU-70%-8,03 AGROT-4,02 ODN-ZŁOŻ-4,02 CP-4,02
							PODR	3 BK 3 BK 2 BK 2 BK	20 15 25 30	0,5		4 2 8 12		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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha						
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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	2,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gpżk/ugż, SP. 9110(), P. ziel, R. nar.spe, jeż.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Lp, Db 90l, Ol, Św 50l, podsz.: bk, jr, lsz, brz na 30%, Info: T22:45;T23:71,72	110 BK (zg)	DRZEW	3 BK 3 BRZ 1 BK 2 ŚW 1 DB	120 70 70 110 110	1,0	um um prz	53 30 28 45 42	28 26 23 30 28	III I II II II	3 3 3 3 3	134 111 35 134 52	350 290 90 350 135	4,9 3,6 2,6 3,8 1,6	---	---	466 1215	16,5 6,3	
f	3,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str S, GI. BRk, gzżk/ugż, SP. 9180(), P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Bk, Św 140l, Bk, Db 90l, podsz.: jr, bk, brz na 30%, Info: T22:48	100 JW (cz zg) 30	DRZEW	4 ŚW 3 SO 2 MD 1 BRZ	103 90 90 90	0,8	um um prz	36 42 36 37	29 28 29 27	II I II I	3 3 3 3	215 105 64 35	690 335 205 110	8,9 5,0 2,4 0,8	---	---	419 1340	17,1 5,3	IVD-30%-3,20 AGROT-0,96 ODN-ZŁOZ-0,96
g	1,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str W, GI. BRk, gpżk/ugż, SP. 9110(), P. ziel, R. ncp.spe, sta.spe, wtl.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Czr, Brz, Lp, Db 45l, Lp, Db 65l, Brz 85l, Bk 160l, podsz.: bk, jr, db na 30%, 1-w cz. SW luka 0,08 ha, Info: T22:45;T23:71,72	100 BK (cz zg)	DRZEW	3 JW 3 ŚW 2 BK 1 JW 1 BK	45 45 45 65 65	0,9	um um prz	22 25 18 32 28	16 23 17 23 25	I I I I I	22 3 3 3 3	54 92 38 32 32	90 150 65 55 55	5,0 8,4 3,5 1,5 1,5	---	---	248 415	19,9 12,1	
h	2,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór nis st str SW, GI. BRk, gpżk/ugż, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Lp, Js, Jw 120l, Św, So 90l, podsz.: bk, jw, brz, jr na 40%, Info: T22:45;T23:71,72	110 BK (zg)	DRZEW	3 BK 2 DB 2 BK 1 BRZ 1 DB 1 ŚW	120 70 70 70 110 110	1,0	um um prz	49 33 35 32 48 39	28 25 22 23 28 28	III I II II III III	3 3 3 3 3 3	134 81 70 29 52 52	300 180 155 65 115 115	4,1 3,9 4,4 0,8 1,3 1,4	---	---	418 930	15,9 7,1	
							PODR	4 BK 3 BK 3 BK	17 24 13	0,3													

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 i j ~a ~b ~c	0,63				<p>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMGśw (ś) n1, T. gór nis st str SW, GI. BRk, gpżk/ugż, SP. 9110(), P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, jeż.spe, U. 20% zwierz, D. podsz.: bez.c, jrż na 20%, Info: T22:45;T23:71</p> <p>RP: PS (Ps V)</p> <p>RP: LINIE</p> <p>RP: DROGI L</p> <p>RP: DROGI L</p>	100 BK (niezg)	DRZEW PRZES	ŚW DB LP	35 100 100	0,8	um um prz	10 43 48	16 25 22	I 3 3	22 3 3	170	105 10 10 ---	9,4 14,9		
	23,61 23,61 23,61 23,61		0,41 0,41 0,41 0,41	1,01 1,01 1,01 1,01	= 25,03 = 25,03 Obr. ew. Walim (0009) = 25,03 Gmina Walim (082) = 25,03 Powiat wałbrzyski (21) = 25,03 Woj. dolnośląskie (02)											5520	102,6			
57 a	1,97				<p>Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Walim (0009) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 451m. max wys npm 612m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie</p> <p>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gzż/ugż, P. zad, R. śmł.spe, ncp.spe, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp., podsz.: lsż na 10%, 1-w cz. SE kępa 0,26 ha Św 100l.</p>	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	7 BK 3 BK ŚW MD DB BK JW KL	25 12 100 100 100 100 100 60	0,5	um um prz		6 2 30 29 26 29 22 22	II I 3 3 3 3 3 3	22 3 3 3 3 3 3			110 15 10 10 5 5 ---	CP-1,97 AGROT-0,98 POPR-0,98 PRZEST	
																	155			

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 b	9,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str S, GI. BRk, gzz/ugz, P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, szcz.zaj, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Db, Js, Jw 95I, Św, Md, Brz 70I, Św 110I, Bk 170I, Św 21I, OP. Skąły: w cz. W , (pom. przyr.)	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW 6 ŚW 2 BRZ 2 MD	95 95 95	0,8	um um prz	42 36 55	28 25 28	II II II	3 3 3	315 55 68	3115 545 675	48,8 3,4 7,1	IVD-30%-9,89 AGROT-2,97 ODN-ZŁOZ-2,97	
c	1,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str W, GI. BRk, gzz/ugz, P. ziel, R. ncp.spe, szcz.zaj, nar.spe, U. 10% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Md 85I, Bk 75I, Św 40I, podsz.: bk, jrz, lsz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW 7 ŚW 3 BRZ	85 85	0,6	prz prz um	39 36	30 21	I III	3 3	306 44	345 50	6,2 0,3	IVD-30%-1,12 AGROT-0,34 ODN-ZŁOZ-0,34	
d	3,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str W, GI. BRk, gzz/ugz, P. zad, R. śmł.spe, nar.spe, ncp.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Brz, Lp, So 105I, Lp, Db 130I, podsz.: jw, js, brz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW 6 ŚW 1 DB 2 JS 1 BK	105 105 60 130	0,6	prz prz um	45 46 28 65	30 26 24 30	II II I II	3 3 3 3	234 30 45 35	760 100 145 115	9,4 1,2 2,6 1,2	IVD-30%-3,25 AGROT-0,98 ODN-ZŁOZ-0,98 CP-0,98	
f	3,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st str SW, GI. BRk, gpk/pygk/ugk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Db, Jw, Bk, Brz, So 95I, Bk 160I, Jw 130I, podsz.: bk, lsz, jrz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW 9 ŚW 1 MD	95 95	0,8	um um prz	38 36	29 29	II II	3 3	475 32	1535 105	24,0 1,1	IVD-30%-3,23 AGROT-0,97 ODN-ZŁOZ-0,97 CP-1,62	
							PODR 5 BK 3 BK 2 BK	25 35 18	0,3			5 8 4		22		344 1120	14,4 4,4		
							PODR BK	15	0,5			3		22	507 1640	25,1 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 g ~a	1,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st str SW, GI. BRK, gpżk/ugż, porol, P. ścio, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Md, Lp, Js 50l, BK 70l RP: DROGI L	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BK 3 ŚW 2 BRZ 1 DB	50 50 50 50	1,0	um um prz	27 26 21 25	19 21 20 19	I I II II	23	97 129 49 22 --- 297	170 225 85 40 --- 520	7,6 10,4 1,9 1,5 --- 21,4 12,2	TP-1,75
	21,21 21,21 21,21 21,21 21,21		0,05 0,05 0,05 0,05 0,05		= 21,26 = 21,26 Obr. ew. Walim (0009) = 21,26 Gmina Walim (082) = 21,26 Powiat wałbrzyski (21) = 21,26 Woj. dolnośląskie (02)											8165	126,7		
58 a b	13,93 2,04				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Walim (0009) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 449m. max wys npm 596m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str W, GI. BRK, gpk/pygk/ugk, SP. 9110(), P. zad, R. śml.spe, ncp.spe, jeż.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Bk 150l, Bk, Jw, So 110l, Brz 90l, Info: T22:45;T23:71 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str S, GI. BRK, gpk/pygk/ugk, SP. 9180(), P. zad, R. jeż.spe, śml.spe, ncp.spe, U. 10% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Jw 90l, Św 70l, podsz.: św, bk, brz na 20%, Info: T22:48	100 BK (cz zg) 10	KO DRZEW	8 ŚW 2 BK	110 130	0,4	prz prz um	43 63	29 26	II III	3 3	209 35 --- 244	2910 490 --- 3400	31,7 6,0 --- 37,7 2,7	IVDU-80%-13,93 AGROT-4,18 ODN-ZŁOŻ-4,18 CP-9,75
						100 JW (cz zg) 30	DRZEW	6 ŚW 1 BRZ 1 DB 1 MD 1 BK	90 90 90 90 150	0,6	um um prz	39 37 42 48 58	28 25 25 30 27	II II II II III	3 3 3 3 3	218 19 24 24 24 --- 309	445 40 50 50 50 --- 635	7,8 0,2 0,8 0,6 0,5 --- 9,9 4,9	IVD-30%-2,04 AGROT-0,61 ODN-ZŁOŻ-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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 c	4,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str W, GI. BRK, gpż//ugż, SP. 9110(), P. ziel, R. bor.czr, ncp.spe, U. 10% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Kl, Czr, Jw, Lp 110l, podszt.: bk, lsz, brz na 20%, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	7 BK 2 BK 1 ŚW	160 110 110	1,4	um um duże	55 45 44	27 26 29	III III II	3 3 3	454 111 76 ---	1955 480 330 ---	20,3 7,5 3,6 ---	
d	0,88					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str W, GI. BRK, gzżk/ugż, SP. 9110(), P. ścio, U. 10% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk 50l, Jw, Św 110l, podszt.: bk na 30%, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	7 BK 1 LP 1 DB 1 BK	110 110 110 140	1,3	um um prz	46 42 45 67	28 27 26 30	II III III III	3 3 3 3	436 52 52 58 ---	385 45 45 50 ---	5,3 0,7 0,6 0,6 ---
f				0,20	RP. PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. C)	CZR JB	40 40			25 25	12 10		3 3		1 1 ---		2
g				0,30	RP. PS (Ps V), SP. 9110(), Info: T22:45;T23:71		ZADRZEW (w cz. C)	LP JW WB BRZ OL	60 50 20 20 20 20 20	0,5		26 35	12 10 4 4 7 5 5		3 3		1 1 ---		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 -a			0,05 0,13		RP: L-CTWO RP: LINIE	ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C) ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW WB WZ ŚW		60 30 110			26 8 43	17 7 29		3 4 3		1 1 --- 2 15		
	21,16 21,16 21,16 21,16 21,16		0,18 0,18 0,18 0,18 0,18	0,50 0,50 0,50 0,50 0,50	= 21,84 = 21,84 Obr. ew. Walim (0009) = 21,84 Gmina Walim (082) = 21,84 Powiat wałbrzyski (21) = 21,84 Woj. dolnośląskie (02)											7325 [17] (4)	86.2		
59 a	2,75				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Walim (0009) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 554m. max wys npm 627m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad S, GI. BRk, gpżk/gpk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Jw 130l, Js 90l, Bk, Jw 50l, pods.: bk, lsz, jrz, jw na 20%, 1-w cz. E kępa 0,20 ha Bk,Jw,Brz 55l., Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg) 20	DRZEW	4 BK 2 BK 1 DB 2 BK 1 DB	130 90 90 70 130	0,8	prz prz um	55 42 43 25 48	26 23 28 23 29	III III I II II	3 3 3 3 3	145 52 115 52 47 --- 337	400 145 115 145 130 --- 935	4,9 3,0 1,7 4,0 1,1 --- 5,3	IIA(1)-40%-2,75 AGROT-1,10 ODN-ZŁOŻ-1,10
							PODR	7 BK 2 BK 1 BK	12 26 30	0,3			3 9 11		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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad S, GI. BRk, gpżk/ugk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Js, Czur, Lp, Brz 23l, podsz.: bk, jw, jr, lp, gfg na 30%, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	4 BK 2 JW 2 BK 1 BK 1 JW	14 14 30 23 23	1,0	peł duże		5 6 12 7 10	I I I I I	22		10	10	2,6 0,8 0,8 --- 4,2 3,4	CP-1,24
c	5,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, gpżk/ugk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Jw, Bk 100l, Bk 60l, Czur 30l, 1-w cz. SW kępa 0,50 ha Brz,Kl,Js 50l., Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	7 BK 1 DB 2 BK	120 120 160	0,7	prz prz um	45 43 70	28 28 33	III II II	3 3 3	204 35 81 ---	1195 205 475 ---	16,6 2,0 4,3 ---	22,9 3,9	
d	0,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad S, GI. BRk, gpżk/gpk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Jw 60l, Św, Md, Kl, Db 46l, podsz.: bk, jw, św na 20%, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	8 BK 2 BK	46 36	0,9	prz prz um	25 15	18 14	I I	22	173 22 195	150 20 170	7,9 1,9 ---	11,4	TP-0,86
~a			0,03		RP: DROGI L															
~b			0,03		RP: DROGI L															
~c			0,04		RP: DROGI L															
	10,72 10,72 10,72 10,72 10,72		0,10 0,10 0,10 0,10 0,10		= 10,82 = 10,82 Obr. ew. Walim (0009) = 10,82 Gmina Walim (082) = 10,82 Powiat wałbrzyski (21) = 10,82 Woj. dolnośląskie (02)												3012	51.6		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Jugowice (0003) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 412m. max wys npm 535m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich														
a	1,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór nis st str E, GI. BRk, pygżk/pygżk, P. ziel, R. ncp.spe, skp.spe, nar.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Jw, Bk 90l, Bk 40l, podsz.: jw, jr, lsz na 40%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 30	DRZEW PODR	ŚW 5 BK 3 BK 2 JW	100 22 16 16	0,6 0,3	prz prz um	43 4 3 3	35 4 3 3	I 22	3 22	507 965	965	11,9 6,3	IVD-30%-1,90 AGROT-0,57 ODN-ZŁOŻ-0,57
b	1,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór nis st str NE, GI. BRk, pygżk/pygżk, P. ziel, R. ncp.spe, sta.spe, nar.spe, U. 20% grzyby, D. podsz.: lsz, jr na 40%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	DRZEW PODR	ŚW 6 BK 4 JW	100 16 16	0,6 0,3	prz prz um	43 3 3	36 3 3	I 22	3 22	507 955	955	11,8 6,3	IVD-30%-1,88 AGROT-0,56 ODN-ZŁOŻ-0,56
c	6,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór nis st str E, GI. BRk, pygżk/pygżk, P. zad, R. jeż.spe, mał.wś, ncp.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Bk 110l, Jw, Kl 90l, Bk, Jw, Kl 55l, podsz.: lsz, jr na 30%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KDO DRZEW PODR	9 ŚW 1 MD 5 JW 3 JW 1 JW 1 BK	110 110 20 25 40 40	0,5 0,2	prz prz um	47 49 4 7 11 12	35 35 4 7 11 12	I I 22	3 3	358 30 388	2275 190 2465	21,6 1,5 23,1 3,6	IVD-30%-6,35 AGROT-3,18 ODN-ZŁOŻ-3,18
d	2,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór nis st str NE, GI. BRk, pygżk/pygżk, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, śmł.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 13l, Jw, Wb 35l, podsz.: lsz, brz, jr, jw, kl na 30%	80 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW PRZES	5 BRZ 2 BK 1 JW 2 BRZ ŚW JW	13 13 13 35 110 80	0,6	um um prz	6 3 4 17 48 26	II II I 17 29 24	22 22		20 55	55	2,0 --- 4,4 1,7	CP-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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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	1,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, GI. BRk, gpk, porol, P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, szcz.zaj, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Js 30l, Js, Jw 40l, podsz.: bk, lsz, św, jrz na 20%, 1-w cz. W kępa 0,40 ha Bk 120l. Bk 70l. Św 95l.	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 MD 1 JW	30 30 30	1,7	peł duże	17 20 18	14 17 15	I I I	22	176 39 13 --- 228	220 50 15 --- 285	27,3 2,8 3,5 --- 33,6 26,9	TW-1,25
g	1,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpk, porol, SP. 9180(), P. zad, R. sta.spe, nar.spe, pok.zwy, U. 10% grzyby, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Kl, Czir 50l, podsz.: lsz, jw, lp na 10%, Info: T22:48;T23:75	100 JW (zg)	DRZEW	4 JW 4 JS 1 JW 1 JS	50 50 75 75	0,7	um um prz	25 27 38 34	19 23 23 24	I I II II	12	75 86 27 22 --- 210	125 140 45 35 --- 345	5,5 3,5 1,1 0,5 --- 10,6 6,5	
h			0,33		RP: L ENERG		PODR	6 JW 4 BK	20 20	0,1			3 3		22				
i	0,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGw (ww) n1, T. gór nis st str NE, GI. OGw, gp/gpżk, P. ścio, U. 20% zwierz	110 JD-ŚW-BK (cz zg)	DRZEW PRZES	BK JW	13 50	0,9	peł duże		6 25	II	22 3		5		CP-0,28
j		0,10			RP: INNE WYL, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGw (ww) n1, T. gór nis st spad N, GI. OGw, gp/gpżk, P. ziel, R. sta.spe, ncp.spe, nar.spe, D. podsz.: lsz, glg, bk na 20%	JD-ŚW-BK	PODR PRZES	JW JS ŚW	35 110 110	0,3			14 46 57		32 3 3		7 5 --- 12		
-a			0,05		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	JW	50			28	19		3		5		

Oddz. Poddz.	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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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																			
	15,94	0,10	0,38		= 16,42												5192	95,4	
	15,94	0,10	0,38		= 16,42 Obr. ew. Jugowice (0003)												[5]		
	15,94	0,10	0,38		= 16,42 Gmina Walim (082)														
	15,94	0,10	0,38		= 16,42 Powiat wałbrzyski (21)														
	15,94	0,10	0,38		= 16,42 Woj. dolnośląskie (02)														
61					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Walim (0009) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 488m. max wys npm 572m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich														
a	1,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gżk, porol, P. ziel, R. ncp.spe, szc.zaj, jsn.spe, U. 30% zwierz, C. porol, D. miesz. grp, mjs Os, Brz 32l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 MD 4 ŚW	32 32	1,7	um um duże	23 20	21 19	I I	23	222 106 ---	255 120 ---	13,4 13,0 ---	TW-1,15
b	3,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str N, GI. BRk, gżk, SP. 9180(), P. zad, R. mrz.won, wtl.spe, jeż.spe, D. miesz. grp, pjd Św 130l, mjs Db, Ol 90l, Md, Lp 130l, Wb, Os 70l, podsz.: lsz, bk, jw na 40%, 1-w cz. SE kępa 0,34 ha Św,Md 31l. Św 26l., OP. Płaty roślinności: w cz. S waw.wil, Info: T22:48	100 JW (zg)	DRZEW	4 JW 3 KL 1 BK 1 JW 1 KL	130 130 130 90 90	0,7	prz prz luź	37 55 50 32 33	29 29 30 27 27	III III II II	3 3 3 3	121 92 40 29 29 ---	470 355 155 110 110 ---	5,8 4,4 1,7 2,1 2,1 ---	
c	0,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpk, porol, P. ścio, U. 40% zwierz, C. porol, D. miesz. dkep, pjd Js 25l, mjs Jw, Bk, Lp 25l, Md 35l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	35 25	1,6	peł duże	18 13	18 13	I I	33	262 25 ---	245 25 ---	21,5 4,7 ---	TW-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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	1,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpk, porol, SP. 9180(), P. zad, R. pok.zwy, jeż.spe, pdg.pos, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 70l, podsz.: lsz, bk, jw na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C waw.wil, Info: T22:48	100 JW (zg)	DRZEW	5 JW 1 JS 2 JW 2 JW	55 55 40 70	1,0	prz prz um	25 28 18 29	22 24 18 24	I I I I	13	147 29 34 79 ---	205 40 45 110 ---	7,5 0,8 3,5 2,7 ---	
f	0,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, gp/gzz, porol, P. ścio, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Md 30l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 BK 3 JW 5 ŚW 5 ŚW	22 22 40 30	0,3	peł duże	24 18	23 19	I I	23	242 116 ---	215 100 ---	14,5 12,6 ---	TP-0,88
	8,21 8,21 8,21 8,21 8,21				= 8,21 = 8,21 Obr. ew. Walim (0009) = 8,21 Gmina Walim (082) = 8,21 Powiat wałbrzyski (21) = 8,21 Woj. dolnośląskie (02)											2560	110,3		
62 a				0,12	Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Walim (0009) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 448m. max wys npm 626m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bardzkie i Sowie RP. ZAB INNE (B)		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	JB CZR WB KL JW	45		0,3		27	8		3		1	
b				1,50	RP. PS (Ps IV), SP. 6510(), Info: T22:42;T23:67,68		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	ŚL JB CZR ŚL.T	70 70 70			25 30 30	7 9 9		3 3 3		1 1 1 ---	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, 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 c				2,13	RP. PS (Ps V), SP. 6510(), D. 1-w cz. NW kępa 0,13 ha Jw,Brz 50l., Info: T22:42;T23:67,68	ZADRZEW (w cz. C)	OS LP JW KL CZR JS BK BRZ		50 50 50 50 50 50 50			15 15 35 20 37 10 20 13	18 18 17 17 14 14 16		4 4 3 4 3 4 4 4		10 1 2 1 1 1 1 1 1 ---	18		
d				0,36	RP. R (R V), SP. 6510(), Info: T22:42;T23:67,68	ZADRZEW (w cz. C)	JW LP BRZ WB JS		50 50 50 30 30			26 18 12 15 10	17 17 18 16 13		3 4 4 4 4		1 1 1 1 1 ---	5		
f				0,44	RP. PS (Ps VI), SP. 6510(), Info: T22:42;T23:67,68	ZADRZEW (w cz. C)	BRZ		30			10	9		4		1			
g				0,23	RP. R (R VI), SP. 6510(), Info: T22:42;T23:67,68	ZADRZEW (w cz. E)	BRZ OS JW JS KL		30 30 60 45 45			15 15 28 13 20	12 18 18 14 16		4 4 3 4 4		1 1 3 1 1 ---	7		
						ZAKRZEW (w cz. C)	LSZ BK BRZ LP			0,2										
						ZAKRZEW (w cz. C)	BEZ.C			0,1										
						ZAKRZEW (w cz. C)	JRZ ŚL.T LSZ BRZ OS			0,1										

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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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				0,60	RP. PS (Ps VI), SP. 6510(), Info: T22:42;T23:67,68		ZADRZEW (w cz. E)	JW JS DB OS	60 60 60 30			28 30 30 15	16 19 16 18		3 3 3 4		2 2 2 1 ---	7	
i	2,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRk, pygk/upk/gpk, porol, SP. 9110(), P. zad, R. ncp.spe, nar.spe, śml.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Kl, Jw 27l, Bk 20l, podsz.: bk, jw na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,27 ha Św 80l. 2-w cz. SW kępa 0,09 ha Św 80l., Info: T22:45;T23:71	100 BK (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 MD 2 BK	27 27 27	1,0	peł duże	15 18	13 17 9	I I I	22	118 85 ---	295 215 ---	48,0 14,6 3,1 ---	TW-2,52
j	2,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór nis st str NE, GI. BRk, pygk/upk/gpk, SP. 9110(), P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, mrz.won, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkęp., podsz.: lsz, św, brz na 20%, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg) 10	KO DRZEW	5 BK 1 LP 1 KL 1 JW 2 BK	140 140 140 140 70	0,3	prz prz luź	69 49 49 54 38	32 31 29 30 26	II II III III I	2 3 3 3 3	80 15 15 15 25 ---	160 30 30 30 50 ---	1,7 0,3 0,4 0,4 1,2 ---	IIAU(1)-95%-2,02 AGROT-0,81 ODN-ZŁOŻ-0,81 CP-1,21
							PODR	5 BK 5 BK	23 35	0,6			3 8		22	150	300	4,0 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 dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 k	2,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, Gl. BRk, pygk/upk/gpk, SP. 9110(), P. ziel, R. ncp.spe, szcz.zaj, nar.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw, Kl 120l, So 70l, Md, Brz 40l, podsz.: lsz, bk, jw na 10%, Info: T22:45;T23:71	100 BK (cz zg)	DRZEW	6 JW 1 BK 1 JS 1 JW 1 JW	40 40 50 50 70	1,0	um um prz	17 15 28 28 38	14 15 24 20 25	I I I I I	22	99 14 28 28 42 ---	295 40 85 85 125 ---	21,7 3,1 2,1 3,7 3,1 ---	TP-2,97
l	1,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch N, Gl. BRk, pygż/gzż, porol, P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, szcz.zaj, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw, Db, Kl 125l, Czr, Św, Js 45l	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BK 2 JW 2 BK 1 JW 1 JS	45 45 35 35 35	0,6	um um prz	28 25 17 15 18	19 21 13 12 16	I I I I I	22	59 27 5 16 11 ---	90 40 10 25 15 ---	5,0 2,3 0,8 2,6 0,8 ---	
m	0,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, Gl. BRk, gpż, P. ziel, R. mal.wś, nar.spe, ncp.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Db, Kl, Jw 90l, Bk 150l, podsz.: bk, lsz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	6 ŚW 3 MD 1 BRZ	90 90 90	0,8	prz prz um	38 50 36	31 35 26	I I II	3 3 3	359 121 24 ---	255 85 15 ---	4,1 1,0 0,1 ---	IVD-30%-0,71 AGROT-0,21 ODN-ZŁOŻ-0,21 CP-0,21
n	0,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, Gl. BRk, gpż, P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, szcz.zaj, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Kl, Md, Db, Św 110l, Os, Kl, Bk 60l, podsz.: bk, lsz, jrż na 40%	80 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	4 BRZ 2 BK 3 BRZ 1 JW	95 95 60 60	0,7	um um prz	35 37 25 29	25 28 20 25	II II II I	3 3 3 3	96 64 59 23 ---	75 50 45 20 ---	0,5 0,9 0,8 0,6 ---	IVD-30%-0,80 AGROT-0,24 ODN-ZŁOŻ-0,24
																242	190	2,8 3,5	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 o	2,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpż, P. ścio, U. 10% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Db.c, Jw, Md, Db 115l, pods.: bk, jw, lsz na 30%	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	115	0,2	luż	52 58	32 28	II II	3 3	119 10	310 25	3,4 0,3	IVDU-95%-2,62 AGROT-1,05 ODN-ZŁOŻ-1,05 CP-1,57
p	5,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, GI. BRk, pygż/gzż, porol, P. ziel, R. ncp.spe, trawy, nar.spe, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Os, Bk, Jw, Kl 49l, Md, Brz 60l, Czr, Lp, Bk 80l, Jw 120l, pods.: lsz, jw, bez.c na 30%, 1-w cz. S luka 0,07 ha 2-w cz. NW d luka 0,21 ha Db 3l. 1 szt.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 1 SO 1 MD	49 49	1,0	um um duże	22 28 31	22 22 25	I IA I	22	329 43 32	1670 220 160	79,7 6,5 4,6	TP-5,07 PIEL-0,21 CW-0,21
r	3,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpż, SP. 9110(), P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, szcz.zaj, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Md, Db 110l, Jw, Bk, Md, Kl 80l, pods.: bk, lsz, jrj na 30%, Info: T22:45;T23:71	100 BK (cz zg) 20	KO DRZEW	6 ŚW 1 BK 3 ŚW	140 140 80	0,6	prz prz um	52 62 42	33 28 28	II III I	3 3 3	239 30 129	770 95 415	7,1 1,1 8,6	IVD-40%-3,23 AGROT-0,97 ODN-ZŁOŻ-0,97 CP-1,29
s	2,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpżk, P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, szcz.zaj, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Kl 130l, Bk 70l, Św, Brz 50l, 1-w cz. W kępa 0,17 ha Bk 120l. 2-w cz. E kępa 0,32 ha Bk,Jw 100l.	100 BK-ŚW (zg) 30	DRZEW	4 ŚW 1 JW 4 BRZ 1 BK	70 70 95 130	0,6	prz prz luż	42 35 38 65	27 24 25 26	I I II III	22	161 25 80 25	345 55 170 55	9,2 1,3 1,1 0,7	IVD-40%-2,15 AGROT-0,64 ODN-ZŁOŻ-0,64
							PODR	7 BK 3 BK	20 30	0,4			3 5		22	398	1280	16,8 5,2	
							PODR	6 BK 4 BK	20 25	0,3			3 5		22	291	625	12,3 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 t	2,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, Gl. BRk, gpżk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk 150l, Czr, Św 60l, Brz, Jw 40l, podsz.: bk, jw na 20%, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	4 BK 2 JW 3 BK 1 JW	60 60 50 50	0,8	um um prz	35 34 23 25	25 24 18 21	I I I I	22	107 53 58 19 ---	240 120 130 45 ---	7,7 3,8 5,8 1,9 ---	TP-2,25	
w	3,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, Gl. BRk, gpżk, SP. 9130(), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, ncp.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Jd, Db 160l, Jw, Kl 80l, Os, Js 60l, Bk 40l, podsz.: lsz, brz, bk na 30%, 1-w cz. C od gnia 0,32 ha Bk 6l., OP. Płaty roślinności: w cz. C nap.zwy, Info: T22:46;T23:73	110 BK (zg) 10	KO DRZEW	6 BK 2 ŚW 2 BK	160 160 80	0,3	prz prz luź	58 54 33	33 32 24	II II II	3 3 3	100 40 20 ---	310 125 60 ---	2,8 1,0 1,4 ---	IVDU-95%-3,12 AGROT-1,87 ODN-ZŁOŻ-1,87 CP-1,25	
x	4,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str SE, Gl. BRk, gpżk, SP. 9110(), P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, trawy, U. 20% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Ol 20l, Bk 40l, 1-w cz. E kępa 0,48 ha Bk 125l., Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	5 BK 2 BRZ 1 BK 1 KL 1 BK	20 25 25 25 30	1,0	um um duże		5 6 4 6 8	II IV III II II	22				0,8	CP-4,52
y	0,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st spad SE, Gl. BRk, pygż/gzż/ugk, SP. 9110(), P. ziel, R. ncp.spe, sta.spe, mal.włś, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol 22l, podsz.: jrz, bk, lsz na 20%, 1-w cz. C kępa 0,25 ha Św, Brz 60l., Info: T22:45;T23:71	100 BK (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 3 BK 3 ŚW	22 22 45	0,9	um um duże	14 13 27	10 11 22	I I I	22	33 13 105 ---	20 10 70 ---	6,6 1,1 3,8 ---	TW-0,65	
							PRZES	BK	125			57	30		3	145		0,8		
							PRZES	ŚW	60			26	23		3	10		11,5 17,7		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 z -a -b	1,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st poch SE, Gl. BRk, pygż/gzż/ugk, SP. 9110(), P. zad, R. sta.spe, mał.wś, nar.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Lp 115l, Os, Brz, Czr, Js 90l, Js, Os, Ol 40l, podsz.: bk, bez.c, os, ol na 30%, Info: T22:45;T23:71 RP: DROGI L RP: DROGI L	110 BK (zg)	DRZEW	7 BK 1 ŚW 1 DB 1 JW	140 140 140 115	0,6	prz prz luż	57 53 62 54	33 32 28 30	II II III II	3 3 3 3	233 41 29 29 ---	295 50 35 35 ---	3,0 0,5 0,3 0,5 ---	4,3 3,4	
	35,40 35,40 35,40 35,40 35,40		0,14 0,14 0,14 0,14 0,14	5,38 5,38 5,38 5,38 5,38	= 40,92 = 40,92 Obr. ew. Walim (0009) = 40,92 Gmina Walim (082) = 40,92 Powiat wałbrzyski (21) = 40,92 Woj. dolnośląskie (02)												8283 (42)	290.1		
63 a b	1,23 1,13				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Jugowice (0003) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 420m. max wys npm 549m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, Gl. BRk, gpk/ugk, P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, jeż.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk 115l, Bk, Db, Lp, Brz, Św 70l, Czr 50l, Bk 40l, Jw, Kl 35l, podsz.: lsz, bk, jw na 20%, 1-w cz. S kępa 0,25 ha Jw,Bk 35l. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, Gl. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. jeż.spe, tnk.spe, psz.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Św, Md 115l, Lp 70l, podsz.: lp, lsz na 30%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	8 ŚW 2 MD	115 115	0,8	prz prz um	42 49	31 31	II II	3 3	431 70 ---	530 85 ---	5,7 0,6 ---	5,1	IVD-30%-1,23 AGROT-0,37 ODN-ZŁOŻ-0,37
							PODR	7 BK 3 BK	20 30	0,3		4 6		22						
						120 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	3 DB 1 BK 3 JW 1 CZR 2 BRZ	115 115 70 70 100	0,8	prz prz um	45 43 29 27 33	25 29 22 21 23	III II II II III	3 3 3 3 3	105 41 81 23 41 ---	120 45 90 25 45 ---	1,4 0,6 2,6 0,3 0,3 ---	4,6	IVD-30%-1,13 AGROT-0,56 ODN-ZŁOŻ-0,56
							PODR	BK	20	0,1		3		22	291	325	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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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	0,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, gpk//ugk, P. zad, R. jeż.spe, tnk.spe, ncp.spe, U. 10% grzyby, D. mjs So, Brz, Db, Bk 90l, podsz.: lsz, bk na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KDO DRZEW ŚW PODR BK		90	0,3	prz prz luż	39	26	II	3	184	115	2,0 3,2	IVD-30%-0,63 AGROT-0,50 ODN-ZŁOZ-0,50
d	1,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, gpk//ugk, SP. 6510(), P. zad, R. ncp.spe, tnk.spe, psz.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Czur, Lp, Jw 50l, Brz 40l, podsz.: lsz, lp, brz, jrj na 40%, 1-w cz. SE luka 0,09 ha 1 szt., Info: T22:42;T23:67,68	120 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 3 DB 3 BRZ 2 BK 2 ŚW		50	0,8	um um prz	23 25 22 25	20 22 22 23	I I I I	22	59 65 43 75 ---	85 95 65 110 ---	3,0 2,2 2,8 5,1 ---	TP-1,48
f	3,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór nis st str SW, GI. BRk, gpk//ugk, SP. 9110(), P. ścio, U. 10% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Kl, Lp 135l, So, Md 95l, podsz.: bk, jrj na 20%, 1-w cz. C kępa 0,25 ha Św 50l. 2-w cz. SE gnia 0,11 ha, Info: 6510-4%;T22:42,45;T23:67,68,71	110 BK (zg) 20	KO DRZEW 5 BK 3 BK 2 DB		135	0,7	prz prz um	46 33 32	27 25 22	III II III	2 3 3	154 90 45 ---	525 305 155 ---	6,3 5,3 2,6 ---	IVD-30%-3,41 AGROT-1,02 ODN-ZŁOZ-1,02 CP-1,70
g	11,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpz/gpzk, porol, P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, sta.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Md, Js 21l, 1-w cz. NW kępa 0,25 ha Db 90l.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW 4 ŚW 3 BK 2 JW 1 LP		21	1,0	peł duże	7 10	11 12 7	I I I	22	65 33 ---	760 385 ---	278,7 21,8 14,5 7,3 ---	TW-11,68
							PRZES	LP JW BRZ DB CZR	120 90 90 90 90			42 43 39 38 33	22 23 25 25 19	3 3 3 3 3	35 40 20 30 15 ---	140	322,3 27,6		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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	3,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LGśw (ś) z1, T. gór nis st spad NW, GI. BRk, gp/gpżk, porol, P. zad, R. ncp.spe, pok.zwy, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Św 21l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	9 MD 1 LP	21 21	1,0	um um duże	17 13	14 9	I I	22	144 7 ---	525 25 ---	54,8 2,3 ---	TW-3,63	
							PRZES	KL BRZ	60 60			28 36	22 22		3 3	15 10 ---	550 15 10 25	57,1 15,7		
i	4,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LGśw (ś) z1, T. gór nis st str NE, GI. BRk, gp/gpżk, porol, P. ziel, R. ncp.spe, pdg.pos, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Js, Brz, Lp 21l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 3 BK 2 MD 1 JW	21 21 21	0,9	peł duże	10 16 15	9 14 13	I I I	22	33 7 7 ---	145 30 30 ---	53,3 7,4 3,2 2,5 ---	TW-4,40	
							PRZES	JW BRZ CZR JS WB	80 80 80 80 80			28 32 38 28 65	22 26 24 25 21		3 3 3 3 3	55 12 20 10 5 ---	205 102	66,4 15,1		
j	4,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór nis st str SW, GI. BRk, gpk/gzk//ugk, SP. 9170(), P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkep, mjs Md, Św, Jw, Js, Lp 115l, Brz 90l, So 80l, Bk, Jw, Lp, Brz 70l, Bk, Lp 40l, podsz.: lsz, jw, bk na 30%, 1-w cz. SE kępa 0,28 ha Św,Lp 50l., Info: T22:47	120 LP-DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 BK 3 LP	115 115 90	0,9	um um prz	43 41 30	25 26 24	III III II	3 3 3	204 76 111 ---	1000 370 545 ---	12,0 5,5 10,2 ---		
							PODR	BK	15	0,3			3		22	391	1915	27,7 5,7		
k		0,02			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LGśw (ś) z1, T. gór nis st str NE, GI. BRk, gp/gpżk, porol, P. ziel, R. ncp.spe, pdg.pos	ŚW-JD-BK	PRZES	JW	50			27	20		3	3				
~a			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 dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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																			
	32,49	0,02	0,10		= 32,61												6480	514,3	
	32,49	0,02	0,10		= 32,61 Obr. ew. Jugowice (0003)														
	32,49	0,02	0,10		= 32,61 Gmina Walim (082)														
	32,49	0,02	0,10		= 32,61 Powiat wałbrzyski (21)														
	32,49	0,02	0,10		= 32,61 Woj. dolnośląskie (02)														
64					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Walim (0009) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 445m. max wys npm 588m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich														
a	4,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad S, GI. BRK, pygż/gzż, porol, P. zad, R. jeż.spe, mal.wś, sta.spe, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Jw, Bk 40l, Brz 55l, Db, Bk, Lp, Jw 100l, Lp, Db, Jw, Czr 65l, podszyt.: Isz, bk, jw na 10%, 1-w cz. E kępa 0,24 ha Lp,Jw,Db 105l. Lp,Jw,Db 65l. 2-w cz. C kępa 0,21 ha Db,Jw,Bk 100l. Czr 165l. 3-w cz. SW luka 0,08 ha	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 MD 2 ŚW	60 55 40	1,1	um um duże	29 30 19	25 27 19	I I I	22	368 79 59 ---	1765 380 285 ---	60,5 9,2 19,2 ---	TP-4,79
b	4,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRK, pygż/gzżk, P. ziel, R. szc.zaj, ncp.spe, kon.maj, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. IP zmiesz. grp, mjs Lp, Db, Jd, Bk 75l, Lp, Bk, Jw 95l, IIP zmiesz. kęp, mjs Js, Lp 40l, Jw 30l, 1-w cz. SE kępa 0,38 ha Św 30l. 2-w cz. NW gnia 0,36 ha 3- w cz. N kępa 0,46 ha Św 55l., OP. Płaty roślinności: w cz. SW so.k, w cz. W waw.wil	80 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	2 PIĘTR IP	9 BRZ 1 JW	75 75	0,7	prz prz luź	27 31	25 25	I I	3 3	239 27 ---	990 110 ---	10,6 2,5 ---	IVD-30%-4,15 AGROT-1,66 ODN-ZŁOŻ-1,66
							IIP	5 ŚW 3 JW 2 ŚW	40 40 30	0,4	prz prz luź	12 15 16	12 17 15	II I I	4 4 4	33 16 11 ---	135 65 45 ---	3,2 11,0 4,9 5,7 ---	
							PODR	6 BK 4 BK	12 18	0,2					23	60 245	245 ---	21,6 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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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	1,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st poch SW, GI. BRk, gp/gpżk/gzżk, P. ziel, R. mrz.won, ncp.spe, sta.spe, D. zmiesz. grp, pjd Lp 55l, mjs Jw, So 70l, So, Św, Js 55l, Db 45l, Db 110l, podsz.: lsz, jw, bk na 40%	80 BK-ŚW (niezg) 30	DRZEW	4 BRZ 3 JW 1 BRZ 2 DB	70 55 95 70	0,7	um um prz	26 21 35 23	24 21 27 21	I I I II	3 4 3 4	101 64 27 48 ---	175 110 45 85 ---	2,2 4,1 0,3 2,0 ---	IVD-30%-1,74 AGROT-0,70 ODN-ZŁOŻ-0,70
d	14,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gz/pygk/ugk, SP. 9110(), P. ścio, U. 10% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp, Js 135l, So 100l, Js, Brz, Lp, Jw 90l, Bk, Lp, Db, Jw 70l, podsz.: bk na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,45 ha Jw, Św, Brz, Lp 50l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE lil.zit, w cz. E waw.wil, Info: T22:45;T23:71	110 BK DRZEW (zg) 30	KO DRZEW	3 BK 3 BK 2 DB 1 DB 1 JW	135 100 100 135 135	0,8	prz prz um	48 32 26 40 45	30 24 20 26 27	III III IV III III	2 3 3 3 3	110 95 45 30 30 ---	1550 1340 635 425 425 ---	18,7 24,2 11,7 3,6 5,1 ---	IVD-30%-14,11 AGROT-4,23 ODN-ZŁOŻ-4,23 CP-4,23
f	1,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór nis st str SW, GI. BRk, gz/pygk/ugk, P. ziel, R. mal.włś, ncp.spe, jsn.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp,, podsz.: lsz, bez.c, bk na 30%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	47 37	1,0	um um duże	22 14	22 16	I I	22 I	291 74 ---	315 80 ---	16,1 6,3 ---	TP-1,08
g	0,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór nis st str SW, GI. BRk, gz/pygk/ugk, P. zad, R. mal.włś, ncp.spe, sta.spe, U. 20% owady, D. zmiesz. grp, mjs Db, Jw, Js 47l, Bk, Db, Jw, Lp 90l, podsz.: lsz, bk na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 MD	47 47	0,7	prz prz um	22 23	22 25	I I	23 I	264 26 ---	180 20 ---	9,2 0,5 ---	TP-0,68
							PODR	BK	10	0,1			1		22				
							NAL	BK	5	0,2			3		22				
							PODR	BK	10	0,1			1		23				
																290	200	9,7 14,3	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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	1,96				Obr. ew. Jugowice (0003) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRK, pygż/gzż/ugż, P. szad, R. śml.spe, ncp.spe, mal.wś, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, pjd Brz 85l, mjs Md 110l, Jw, Db, Os 60l, podsz.: brz, os, wb, bez.c na 50%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	4 ŚW 3 BK 3 DB	110 130 130	0,4	prz prz luż	37 51 43	29 26 27	II III III	2 3 3	105 55 55 ---	205 110 110 ---	2,2 1,3 1,0 ---	IVD-40%-1,96 AGROT-1,18 ODN-ZŁOŻ-1,18 CP-0,78	
i		0,27			Obr. ew. Walim (0009) RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) z3, T. gór nis st łag W, GI. BRK, gz/pygk//, P. ziel, R. mal.wś, ncp.spe, D. podsz.: lsz, bez.c, bk na 30%	BK-ŚW	PRZES	ŚW ŚW	47 37				22 14	22 16		3 4		370 90 ---		
-a			0,12		RP: DROGI L															
-b			0,19		RP: DROGI L															
	28,51 1,96 26,55 28,51 28,51 28,51	0,27 0,27 0,27 0,27 0,27	0,31 0,31 0,31 0,31 0,31		= 29,09 = 1,96 Obr. ew. Jugowice (0003) = 27,13 Obr. ew. Walim (0009) = 29,09 Gmina Walim (082) = 29,09 Powiat wałbrzyski (21) = 29,09 Woj. dolnośląskie (02)											10045	232.1			

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Walim (0009) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 535m. max wys npm 655m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich															
a	1,79				<p>Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpż, porol, P. zad, R. sta.spe, mal.wś, nar.spe, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw 90l, Jw 110l, podsz.: jrz, brz, os, lsz na 30%, 1-w cz. N kępa 0,22 ha Św 90l.</p>	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 JW 1 BK 1 ŚW 1 BRZ	40 40 40 50 60	1,3	um um duże	22 18 17 28 26	20 16 15 23 21	I I I I II	22	177 50 21 64 35 ---	315 90 40 115 65 ---	21,6 6,6 2,8 5,3 1,0 ---	21,6 6,6 2,8 5,3 1,0 ---	TW-1,79
b	0,70				<p>Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, GI. BRk, gpżk/ugk, P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, jeż.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw 130l, Bk, Jw 90l, podsz.: lsz, jrz, bk na 30%</p>	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 1 BK 2 ŚW	130 130 90	0,8	um um prz	39 45 35	29 31 28	III II II	3 3 3	297 47 105 ---	210 35 75 ---	2,2 0,4 1,3 ---	2,2 0,4 1,3 ---	
c	8,53				<p>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, GI. BRk, gpżk/ugk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Kl, Jw 100l, Os, Bk 40l, podsz.: jrz, os, bk, jw na 20%, Info: T22:45;T23:71</p>	110 BK (zg)	DRZEW	4 BK 2 ŚW 1 BRZ 2 BK 1 BK	100 100 100 150 70	0,8	um um prz	41 38 27 51 28	27 28 25 30 23	II II II III II	3 3 3 3 3	151 105 27 78 27 ---	1290 895 230 665 230 ---	20,6 12,4 1,4 7,4 6,5 ---	20,6 12,4 1,4 7,4 6,5 ---	
	11,02 11,02 11,02 11,02 11,02				= 11,02 = 11,02 Obr. ew. Walim (0009) = 11,02 Gmina Walim (082) = 11,02 Powiat wałbrzyski (21) = 11,02 Woj. dolnośląskie (02)											4285	89,5			

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Jugowice (0003) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 494m. max wys npm 673m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich															
a	1,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpżk/ugk, SP. 9110(), P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, nar.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw, Js, Czr 50l, podsz.: bk, jw, jrj, glg na 50%, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	6 BK 2 DB 1 BK 1 JW	110 110 80 80	0,9	prz prz um	54 43 35 37	29 26 26 26	II III I I	3 3 3 3	261 70 38 38 ---	380 100 55 55 ---	5,2 1,3 1,1 1,1 ---		
b	1,75				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gz/gzł/ugk, porol, P. zad, R. trz.leś, nar.spe, ncp.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Md, Db, Bk, Jw, Js 55l, podsz.: jw, bk, jrj na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	ŚW	55	1,1	um um prz	27	26	I	22	558	975	38,6 22,1	TP-1,75	
c	4,82				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gpżk, porol, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 55l, Św, Jw 40l, Db, Jw 90l, podsz.: jrj, jw, lsz na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. C waw.wil, w cz. C waw.wil	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 JW	55 55	1,0	prz prz um	27 25	23 21	I I	22	346 85 ---	1670 410 ---	66,0 15,2 ---	TP-4,82	
d	1,03				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (śś) n2, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gz/gzł, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św 90l, Bk 70l, Db 130l, podsz.: bk, jw, jrj na 50%, Info: T22:45;T23:8,71	110 BK (zg)	DRZEW	9 BK 1 BK	130 90	0,8	prz prz um	52 42	29 26	III II	3 3	306 32 ---	315 35 ---	3,9 0,6 ---		
							PODR	7 BK 3 BK	10 15	0,2			1 2		22	338	350	4,5 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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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																			
f	4,12				<p>Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch E, GI. BRk, gpżk, porol, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, ncp.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Bk 45l, Bk 115l, podszyt.: bk, jw, lsz na 30%</p>	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 BRZ 1 JW 1 MD	45 45 45 45	1,1	um um prz	23 20 20 25	20 20 18 21	I I I I	22	241 55 21 34 ---	995 225 85 140 ---	54,8 6,0 4,8 4,5 ---	TP-4,12
g	2,05				<p>Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SE, GI. BRk, gpżk, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, bor.czr, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Db 115l, Św 80l, Bk 60l, podszyt.: bk, jw, jrż na 20%</p>	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	115 115	0,6	prz prz um	36 40	27 25	III III	3 3	284 25 ---	580 50 ---	6,9 0,8 ---	IIA(1)-50%-2,05 AGROT-0,62 ODN-ZŁOŻ-0,62 CW-1,02
h	1,84				<p>Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SE, GI. BRk, gpżk, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, bor.czr, U. 30% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Św 60l, Bk 115l, podszyt.: bk, jrż, jw na 20%</p>	100 BK-ŚW (cz zg) 20	DRZEW	7 ŚW 1 BRZ 1 BK 1 ŚW	90 90 60 115	0,7	prz prz um	30 32 26 35	27 24 19 28	II II II III	3 3 3 3	290 26 21 31 ---	535 50 40 55 ---	9,4 0,3 1,4 0,7 ---	IIA(1)-30%-1,84 AGROT-0,92 ODN-ZŁOŻ-0,92
i	2,52				<p>Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch SE, GI. BRk, gp/gpż/ugk, porol, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, ncp.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw, Bk 65l, Os, Czr.p 45l, podszyt.: jrż, św, jw na 30%</p>	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 1 BRZ 2 ŚW	65 65 45	1,0	prz prz um	27 30 20	25 22 17	I II I	22	363 43 92 ---	915 110 230 ---	27,5 1,5 12,8 ---	TP-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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 j	14,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch N, GI. BRk, gp/gpż/ugk, porol, P. ścio, U. 30% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jd, Js, Db 20l, podsz.: brz, jw, jrz, wb na 20%, 1-w cz. N kępa 0,42 ha Brz,Os 60l. 2-w cz. N kępa 0,23 ha Brz,Os 60l. 3-w cz. N kępa 0,12 ha Brz,Os 60l.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 MD 2 BK 1 JW	20 20 20	1,0	um um prz	8	8 11 6 7	I I I I	22	15	215	14,4 24,5 --- 38,9 2,7	CP-14,19
k	2,88				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st poch E, GI. BRk, gp/gzk/gpk, porol, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, trz.leś, U. 50% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, os, jrz na 10%, 1-w cz. SW kępa 0,12 ha Św,Os 40l. Brz l. 2-w cz. SE kępa 0,11 ha Os,Brz 40l.	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 JW 3 ŚW 2 ŚW	10 10 20	0,7	prz prz um		1 1 5	II II II	23			1,0 --- 1,0 0,3	CW-2,88 AGROT-0,86 POPR-0,86
l	0,52				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, gp/gpż/ugk, porol, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, bor.czr, U. 40% grzyby, C. porol, drz nat, D. mjs Brz, Wb 50l, Św 35l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	50	0,8	prz prz um	19	17	II	32	262	135	7,0 13,5	
m	0,68				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, gp/gzk/ugk, porol, P. zad, R. trz.leś, nar.spe, jeż.spe, U. 20% klimat, C. porol, drz nat	80 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	BRZ	35	1,5	um um prz	18	16	II	22	263	180	6,8 10,0	TW-0,68

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 dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
n	5,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gp/gzk/ugk, porol, P. szad, R. trz.leś, jeź.spe, ncp.spe, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Os, Św, Czr 45l, podsz.: jrz, lsz, os, św na 30%	80 ŚW-JD-BK (cz zg) 30	DRZEW	8 BRZ 2 ŚW	60 60	0,7	prz prz um	26 26	21 23	II I	3 3	176 49 ---	955 265 ---	15,4 9,1 ---	IVD-20%-5,42 AGROT-2,17 ODN-ZŁOZ-2,17
o	2,11				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gp/gzk/ugk, porol, P. zad, R. trz.leś, jeź.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Jw 6l, podsz.: brz, jw, św na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 JW 1 BRZ	19 19 19	0,9	um um prz		6 6 7	II II III	22			3,8 0,3 ---	CP-2,11 AGROT-0,42 POPR-0,42
p	2,73				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gp/gzk/gpk, porol, P. ścio, U. 30% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Js, Jrz 20l, podsz.: jrz, św, brz na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 JW	20 20	1,0	um um prz		7 9	I I	22			6,2 ---	CP-2,73
r	0,50				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, gp/gzk/gpk, porol, P. ziel, R. ncp.spe, trz.leś, kon.maj, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. mjs Bk, Jw 10l	110 ŚW-JD-BK (zg)	DRZEW PRZES	BK JW JS	18 70 70	1,0	peł duże		6 20 21	I 3 3	22 3 3			4 2 ---	CP-0,50

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 s	2,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st poch N, GI. BRk, gp/gzk/gpk, porol, P. szad, R. trz.leś, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Wb, Czr.p 40l, podsz.: jw, jrz, głg, os na 30%	80 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 OS	40 40	1,4	prz prz um	20 23	18 19	I II	23	263 78 ---	530 155 ---	16,6 5,2 ---	TP-2,01
t	0,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, gp/gzk/gpk, porol, P. ścio, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Bk 19l, podsz.: brz, jrz, św na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	ŚW	19	0,9	um um prz		6	I	22			1,0 2,3	CP-0,43
w	0,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gp/gzk/gpk, porol, P. ścio, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. mjs Db, Jw, Brz 19l, podsz.: brz, jrz, jw na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	ŚW	19	0,9	um um prz		6	I	22			1,3 2,4	TW-0,55
x	1,63				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st poch N, GI. BRk, gp/gzk/gpk, porol, P. szad, R. trz.leś, tnk.spe, jeż.spe, U. 50% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: jw, św, brz, js na 20%	100 ŚW-JD-BK (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 JW 1 JS 2 JS	10 10 10 20	0,8	prz prz um		1 1 2 7	II II II II	23			0,3 ---	CW-1,63 AGROT-0,33 POPR-0,33
							PRZES	BRZ JW	60 60			30 35	23 25		3 3		6 4 ---	0,2	
~a			0,07		RP: DROGI L														
	53,23 53,23 53,23 53,23 53,23		0,07 0,07 0,07 0,07 0,07		= 53,30 = 53,30 Obr. ew. Jugowice (0003) = 53,30 Gmina Wałim (082) = 53,30 Powiat wałbrzyski (21) = 53,30 Woj. dolnośląskie (02)											10574	377.3		

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	Zadzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Jugowice (0003) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 411m. max wys npm 693m.														
a	3,57				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LGw (ww) n1, T. gór śre st spad E, GI. OGw, gp/gpżk, SP. 91E0(), P. szad, R. tśl.mdr, pok.zwy, sit.spe, U. 30% wodne, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Bk, Czr.p 45l, pods.: lsz, jw, jrz na 40%, 1-w cz. SW bagno 0,20 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. SE waw.wil, Info: T22:49;T23:79	80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	5 OL 2 JW 1 DB 1 OL 1 JW	80 80 60 60 60	0,8	prz prz um	33 34 28 26 26	23 24 20 21 19	III II II III II	3 3 3 3 3	154 63 23 23 23	550 225 80 80 80	7,2 5,1 2,4 1,5 3,0	
b	5,92				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LGśw (sś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gp/gzk/gpk, porol, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, ncp.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Jw, Js, Ol 18l, pods.: lsz, jrz, bk, jw na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 MD 2 BK	18 18 18	1,0	pe duże	9	7 9 6	I I I	22	25	150	7,5 20,3 ---	CP-5,92
c	1,29				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gp/gzk/gpk, porol, P. zad, R. trz.leś, ncp.spe, mał.kam, U. 20% grzyby, C. porol, D. mjs Jw, Św 65l, Św, Brz, Jw, Os 45l, pods.: jw, lsz, św, brz na 40%	80 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	DRZEW	BRZ	65	0,7	prz prz um	32	22	II	3	203	260	3,6 2,8	IIA(1)-20%-1,29 AGROT-0,64 ODN-ZŁOZ-0,64

Oddz. 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 d	2,56				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gp/gzk//gpk, P. zad, R. trz.leś, pok.zwy, sit.spe, U. 30% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw 14l, podsz.: lsz, brz, jrz na 30%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 MD 2 ŚW 1 BK 2 ŚW 1 JD	14 14 14 5 5	0,9	um um prz		4 2 2 1 1	II II II II	22			6,2	CP-2,56
f	2,04				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (śś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gp/gzk//gpk, porol, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, pok.zwy, U. 30% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Brz 45l, Bk, Jw, Db 120l, podsz.: brz, jw, św, lsz na 40%, 1-w cz. S kępa 0,37 ha Db,Jw,Bk 130l. 1 szt.	80 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	DRZEW	8 BRZ 2 ŚW	60 45	0,8	prz prz um	26 23	22 19	II I	3 3	182 49 ---	370 100 ---	6,0 5,5 11,5 5,6	IIA(1)-30%-2,04 AGROT-1,02 ODN-ZŁOŻ-1,02
g	1,18				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gp/gzk//gpzk, porol, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, pok.zwy, U. 30% grzyby, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw 65l, Db, Bk 90l, podsz.: brz, lsz, kru na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 BRZ 1 OL	48 65 65	1,2	peł duże	24 28 30	23 22 22	I II III	22	407 34 41 ---	480 40 50 ---	23,8 0,6 0,8 ---	TP-1,18
h	1,62				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LGw (ww) n1, T. gór śre st poch N, GI. OGw, gp/gpzk, SP. 91E0(), P. szad, R. trz.leś, pok.zwy, sit.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Js 65l, Os, Ol, Jw 40l, podsz.: lsz, kru, jw, brz na 60%, Info: T22:49;T23:78,79	100 OL-JS (cz zg)	DRZEW	5 JW 3 OL 1 JW 1 OL	95 95 65 50	0,8	prz prz um	38 35 28 26	27 24 22 20	II II I III	3 3 3 3	170 112 29 24 ---	275 180 45 40 ---	4,8 1,9 1,3 0,9 ---	8,9 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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																				
i	1,83				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch N, GI. BRk, gpk//pgk//psż, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, D. mjs Bk 80l, Bk, Jw 60l, podsz.: brz, bk, jrz na 30%, 1-w cz. E od gnia 0,40 ha Jd 5l.	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 6 ŚW 3 JD 1 BK	80 5 5 15	0,6 0,3	prz prz um	35	28 1 1 3	I II II II	3 22	443	810	16,7 9,1	IVD-40%-1,83 AGROT-0,73 ODN-ZŁOŻ-0,73 PIEL-0,55 CW-0,55	
j	5,35				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NW, GI. BRk, gpk//pgk//psż, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, tnk.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Jw 85l, podsz.: jw, brz, jrz, bk na 40%	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW PODR	8 ŚW 1 BK 1 BK 4 BK 3 ŚW 1 JD 2 BK	115 115 85 12 9 9 20	0,3 0,6	prz prz luź	42 48 35	31 29 26	II II II	3 3 3 22	154 15 15 ---	825 80 80 985	8,9 1,0 1,6 11,5 2,1	IVDU-90%-5,35 AGROT-2,14 ODN-ZŁOŻ-2,14 CW-3,21	
k	0,94				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch E, GI. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 30% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 16l, Jw, Brz 8l, podsz.: brz, Isz, bez.k na 30%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	5 BK 2 ŚW 1 JW 2 LP JW CZR.P OS	16 16 16 4 65 50 50	0,9	prz prz um		4 5 5	II II II	22				0,4 --- 0,4 0,4 ---	CP-0,94
l	1,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, gpżk/ugk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. mjs Jw, Brz, Bk 38l, podsz.: brz, jw, jrz na 10%, 1-w cz. SE d luka 0,29 ha Św 6l.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	38	1,5	um um prz	18	16	I	22	390	715	53,5 29,2	TW-1,83 CW-0,29	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 m	1,50				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	80 BK-ŚW (niezg) 20	DRZEW	BRZ	60	1,0	prz prz um	26	22	II	3	255	380	6,2 4,1	IIA(1)-50%-1,50 AGROT-0,75 ODN-ZŁOŻ-0,75
n	1,23				Obr. ew. Olszyniec (0006) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch E, Gl. BRk, gpżk/ugk, porol, P. zad, R. śmł.spe, ncp.spe, nar.spe, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Os, Md 28l, Bk 20l, pods.: brz, bk, bez.k na 20%, 1-w cz. N kępa 0,16 ha Brz,Os 50l.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 BK	28 28	0,9	peł duże	14	12 8	I II	22	166	205	30,0 1,3 --- 31,3 25,4	TW-1,23
o	3,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, Gl. BRk, gpżk/ugk, porol, P. szad, R. trz.leś, jeż.spe, szc.zaj, U. 30% grzyby, C. porol, D. mjs Jw, Os, Św, Bk 60l, Bk 120l, pods.: jrz, brz, lsz, św na 50%	80 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	BRZ	60	1,0	prz prz um	27	21	II	3	255	785	12,7 4,1	TP-3,08
p	1,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad E, Gl. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, orl.pos, U. 30% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Lp 25l, pods.: brz, lsz, bk na 20%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 BK 1 ŚW 3 ŚW	16 16 5	0,8	um um prz	4 5 1	II II II	22			0,3 --- 0,3 0,2	CP-1,51 AGROT-0,30 POPR-0,30	
												26 33 35	21 22 22		3 3 3	10 10 10 --- 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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	3,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch E, GI. BRk, gpżk/ugk, porol, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Jw 45l, podsz.: bez.c, jw, brz, św na 50%, 1-w cz. C od gnia 0,37 ha Jd,Św 10l.	80 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 7 BRZ 1 BK 1 ŚW 1 BK	60 60 45 120	1,0	prz prz um	26 28 18 42	21 21 17 26	II I I III	3 3 4 2	176 30 42 42 ---	670 115 160 160 ---	10,8 3,6 8,8 2,2 ---	290 1105	25,4 6,7	TP-3,81 CW-0,37
s		0,28			Gmina Jedlina-Zdrój (021) Obr. ew. Jedlinka (0005) RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór nis st str W, GI. BRk, gpżk/ugk, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, śmł.spe, D. podsz.: brz, jr, os na 30%	BK-ŚW	PRZES BRZ	65			26 19		3		10					
t	1,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Brz 10l, podsz.: brz, jr, bk na 30%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 5 BK 3 MD 2 ŚW	18 18 18	0,8	um um prz	6 9 7	I I I	22	25	25	2,8 0,4 ---	3,2 3,1		CP-1,03	
w	0,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gpżk/ugk, P. szad, R. trz.leś, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, D. mjs Bk, Os 28l, podsz.: brz, jr, bez.k na 30%, 1-w cz. W kępa 0,20 ha Jw 50l. Brz 20l. Bk 95l.	80 BK-ŚW (niezg)	DRZEW BRZ PRZES DB DB JW BRZ	28 95 50 50 50	1,8	peł duże	10 38 23 24 22	13 20 16 16 18	II	22	248	215	10,8 12,6		TW-0,86	
x	0,32				Gmina Wałim (082) Obr. ew. Olszyniec (0006) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag S, GI. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw 80l, podsz.: jw, bk, Isz na 60%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW 7 ŚW 3 BK	130 130	0,8	prz prz um	38 45	29 29	III III	3 3	280 102 ---	90 35 ---	1,0 0,4 ---	1,4 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 y		0,34			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st poch N, GI. BRk, gp/gpżk, porol, P. szad, R. trz.leś, jeż.spe, tnk.spe, U. 30% klimat, C. porol, D. podsz.: kl, brz, jrż, wb na 40%	BK-ŚW	PRZES	KL BRZ WB	40 40 40			16 18 16	16 16 14		4 4 4		8 5 5 ---	18	
-a			0,04		Obr. ew. Jugowice (0003) RP: DROGI L														
-b			0,02		RP: DROGI L														
-c			0,04		RP: DROGI L														
	41,47 1,89 1,89 9,95 29,63 39,58 41,47 41,47	0,62 0,28 0,28 0,34	0,10		= 42,19 = 2,17 Obr. ew. Jedlinka (0005) = 2,17 Gmina Jedlina-Zdrój (021) = 10,29 Obr. ew. Olszyniec (0006) = 29,73 Obr. ew. Jugowice (0003) = 40,02 Gmina Walim (082) = 42,19 Powiat wałbrzyski (21) = 42,19 Woj. dolnośląskie (02)											8562	275,8		
68A a	12,64				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Jugowice (0003) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 522m. max wys npm 675m. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gp/gzk/gpżk, porol, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, nar.spe, U. 30% grzyby, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Db, Bk 65l, Db 110l, podsz.: brz, lsz, św, jw na 40%, 1-w cz. N kępa 0,28 ha Św,Bk 25l.	80 ŚW-JD-BK (cz zg) 30	DRZEW	5 BRZ 2 ŚW 3 ŚW	65 65 45	0,8	prz prz um	27 30 23	22 24 19	II I I	3 3 3	141 770 1085 ---	1780 770 1085 288	24,6 23,2 60,0 ---	IVD-30%-12,64 AGROT-5,06 ODN-ZŁOŻ-5,06 8,5

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
68A b	4,35				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NW, GI. BRK, gp/gpż//ugk, porol, P. ścio, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Js 24I, Bk 14I, podsz.: bk, jw, jrjz na 20%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 BK 2 MD	24 24 24	1,0	pet duże	10 7 13	9 7 11	I II II	22	62 31 93	270 135 405	61,3 13,4 74,7 17,2	TW-4,35	
-a			0,29		RP: DROGI L		PRZES	BRZ JW DB CZR.P	70 70 70 50			36 38 36 26	22 22 23 17		3 3 3 3	25 10 6 10 51				
-b			0,02		RP: DROGI L															
	16,99 16,99 16,99 16,99 16,99		0,31 0,31 0,31 0,31 0,31		= 17,30 = 17,30 Obr. ew. Jugowice (0003) = 17,30 Gmina Walim (082) = 17,30 Powiat wałbrzyski (21) = 17,30 Woj. dolnośląskie (02)											4091	182.5			
69 a	2,81				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Jedlina-Zdrój (021) Obr. ew. Jedlinka (0005) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 492m. max wys npm 591m.	100 BK-ŚW (zg) 20	DRZEW	5 ŚW 3 BK 2 DB	110 110 110	0,8	prz prz um	35 33 32	27 25 25	III III III	3 3 3	223 70 195 70 ---	625 195 195 ---	7,5 3,1 2,6 ---	IIA(1)-50%-2,81 AGROT-1,40 ODN-ZŁOŻ-1,40	
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, GI. BRK, gżż//gpżk, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Św, Brz 60I, Lp 110I, podsz.: bk, brz, jrjz na 10%		PODR	7 BK 3 BK	10 15	0,1			2 3		22	363 1015	13,2 4,7			

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 b	1,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRK, gzz//gpzk, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, ncp.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Jw 54l, podsz.: brz, św, lsz na 40%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 1 MD 1 BRZ 2 BRZ 1 ŚW	54 54 54 40 40	1,0	prz prz um	26 27 22 16 13	20 22 20 18 15	II II II I I	22	182 30 24 49 30 ---	295 50 40 80 50 ---	13,0 1,2 0,8 2,5 3,3 ---	TP-1,61
c	5,48				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRK, gzz//gpzk, porol, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, śmł.spe, U. 30% klimat, C. porol, D. mjs Bk, Jw 110l, podsz.: brz, jrz, lsz na 30%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 5 JD 2 BK 2 ŚW 1 BK	110 10 10 15	0,5 0,5	prz prz um	35	27 1 1 2	III III 22	3	264	1445	17,3 3,2	IIA(1)-50%-5,48 AGROT-1,64 ODN-ZŁOŻ-1,64 CW-2,74
	9,90 9,90 9,90 9,90 9,90				= 9,90 = 9,90 Obr. ew. Jedlinka (0005) = 9,90 Gmina Jedlina-Zdrój (021) = 9,90 Powiat wałbrzyski (21) = 9,90 Woj. dolnośląskie (02)											2975	51,3		
70 a	0,65				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Jugowice (0003) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 486m. max wys npm 710m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, GI. BRK, gpk//gpzk//ugk, SP. 9110(), P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Ol, Bk 70l, Bk 50l, podsz.: bk, lsz, jw na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW waw.wil, w cz. E waw.wil, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	7 BK 2 JW 1 LP	110 110 110	1,0	prz prz um	44 46 36	26 26 25	III III III	3 3 3	280 83 38 ---	180 55 25 ---	2,9 0,8 0,4 ---	
b			0,50		Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: L ENERG		SAMOS (w cz. C)	OL BRZ OS	10 10 10	0,3									

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 c	3,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGw (ww) n1, T. gór śre st poch NE, GI. OGw, gpzk, SP. 91E0(), P. szad, R. tśl.mdr, pok.zwy, ncp.spe, U. 30% wodne, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Czr.p, Św 50l, podsz.: lsz, wb, jw, ol na 70%, 1-w cz. N d luka 0,47 ha Św,Md,Brz 10l., Info: T22:49;T23:79	80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	3 OL 3 BRZ 1 JW 1 BRZ 1 OL 1 JW	50 50 50 70 70 100	1,1	prz prz um	22 24 25 30 32 40	21 21 17 23 23 25	II I II II II III	23	117 97 21 34 41 41	355 295 65 105 125 125	8,0 6,7 3,5 1,2 1,7 2,3	CP-0,47
d	1,35				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, GI. BRk, gpk//gpzk//ugk, P. zad, R. śmt.spe, jeż.spe, nar.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk 90l, Os, Czr 50l, podsz.: jrz, lsz, św na 40%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BRZ 1 OL 1 JW 1 DB	50 65 65 65 90	0,8	prz prz um	23 27 28 26 35	20 22 21 21 23	I II III II III	23	186 48 28 21 21	250 65 40 30 30	11,6 0,9 0,6 0,9 0,5	TP-1,42
f	1,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch N, GI. BRk, gpk//gpzk//ugk, porol, P. ścio, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs So, Brz, Bk, Ol 60l, Św, Jw 45l, podsz.: lsz, bk, jw na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	60	1,1	um um prz	27	25	I	22	624	885	30,4 21,4	TP-1,42
g	1,22				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpk//gpzk//ugk, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. dkęp., podsz.: brz, jrz, bk na 20%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BK 3 BK 1 BK 1 ŚW	15 20 6 4	0,9	um um prz		3 5 1 1	II II II II	22				CP-1,22 PRZEST
							PRZES	ŚW OL JW BK SO	100 100 100 100 100			37 32 38 40 46	26 24 24 24 22		3 3 3 3 3	10 5 5 4 2	26		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 h	1,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpk/gpżk/ugk, porol, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, sta.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św, Brz 40l, Bk, Św 90l, podsz.: jrz, brz, bk na 30%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 BRZ	50 50	1,1	prz prz um	25 23	21 20	I II	23	338 76 ---	540 120 ---	25,0 2,7 ---	TP-1,60
i				0,36	Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP. N KOP (N)		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	40			22	16		3		6		
j	9,17				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpk/gpżk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, tnk.spe, U. 20% klimat, D. mjs Md, Bk, Jw 95l, Św, Bk 70l, Bk 120l, podsz.: jrz, św, bk, brz na 30%, 1-w cz. N kępa 0,37 ha Bk,Brz,Jw 25l.	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW PODR	ŚW 9 BK 1 ŚW	95 15 15	0,7 0,1	prz prz um	34 3 2	28 3 2	II 22	3	438	4015	62,9 6,9	IVD-30%-9,17 AGROT-2,75 ODN-ZŁOŻ-2,75
k	12,15				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch N, GI. BRk, gpk/gpżk/ugk, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, śmł.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Św 50l, podsz.: brz, jrz, św, bk na 30%, 1-w cz. NE kępa 0,26 ha Św 50l. 1 szt.	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW PODR	8 ŚW 1 BK 1 ŚW 2 ŚW 2 BK 2 BK 2 ŚW 1 OL 1 ŚW	123 70 70 15 15 25 25 5 5	0,2 0,6	um um prz	43 28 26	28 22 24	III II II	3 3 3	70 10 10 ---	850 120 120 ---	9,7 3,4 3,5 ---	IVDU-95%-12,15 AGROT-4,86 ODN-ZŁOŻ-4,86 CP-7,29

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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																			
l	1,78				<p>Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGw (ww) n1, T. gór śre st poch N, GI. OGw, gpżk, P. zad, R. śml.spe, bor.czr, jeż.spe, U. 30% klimat, D. mjs Bk, Jw, OI 80l, Bk, Brz 60l, podsz.: bk, św, brz, lsz na 30%</p>	100 ŚW-BK (cz zg) 30	DRZEW	ŚW	80	0,7	prz prz um	33	26	II	3	400	710	15,9 8,9	IVD-20%-1,78 AGROT-0,89 ODN-ZŁOŻ-0,89
m	1,87				<p>Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z3, T. gór śre st spad N, GI. AUi, ugk, porol, P. zad, R. śml.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Md, Bk, Jw 95l, Św 70l, podsz.: jrz, św, brz na 30%</p>	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW 7 ŚW 3 BK	95 15 15	0,6 0,1	prz prz um	35	28 3 2	II	3 22	375	700	11,0 5,9	
n	1,20				<p>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRk, gpk//gpżk//ugk, P. zad, R. śml.spe, bor.czr, jeż.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św, Jw 40l, Św 90l, podsz.: jrz, brz, bk na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. E jeż.zwy</p>	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 BRZ	50 50	0,8	prz prz um	25 23	21 20	I II	23	290 41 331	350 50 400	16,1 1,1 17,2 14,3	
o			0,11		<p>Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: L ENERG</p>														
~a			0,10		RP: DROGI L														
~b			0,32		RP: DROGI L														
~c			0,03		RP: DROGI L														
	35,45		1,06	0,36	= 36,87														
	35,45		1,06	0,36	= 36,87 Obr. ew. Jugowice (0003)														
	35,45		1,06	0,36	= 36,87 Gmina Walim (082)														
	35,45		1,06	0,36	= 36,87 Powiat wałbrzyski (21)														
	35,45		1,06	0,36	= 36,87 Woj. dolnośląskie (02)														
																10231 (6)	223,7		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Jugowice (0003) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 571m. max wys npm 724m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich														
a	0,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z3, T. gór śre st spad E, Gl. AUJ, gpżk/upż, porol, P. ścio, U. 20% klimat, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Os 55l, Św 40l, podsz.: brz, jrj, bk, os na 30%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	55 90	1,0	um um prz	25 35	23 27	I II	22	352 182 ---	180 95 ---	7,1 1,6 ---	TP-0,51
b	5,33				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, Gl. BRK, gpk/gpżk//ugk, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Bk 5l, podsz.: brz, bk, jrj na 30%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BK 1 ŚW 2 BK 1 ŚW 1 ŚW	20 20 15 15 5	0,8	um um prz		6 7 3 3 1	II I II II II	22			1,1 ---	CP-5,33 AGROT-1,07 POPR-1,07
c	2,37				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, Gl. BRK, gpk/gpżk//ugk, P. ścio, U. 20% klimat, D. mjs Bk 85l, Św, Brz 60l, podsz.: brz, bk, jrj na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	85	0,9	prz prz um	33	27	II	2	569	1350	26,8 11,3	
d	1,02				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, Gl. BRK, gpk/gpżk//ugk, porol, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, nar.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Md, Db 105l, Bk, Brz 70l, podsz.: bk, jrj, brz na 20%	100 BK-ŚW (zg) 20	DRZEW	9 ŚW 1 BK	105 105	0,9	prz prz um	38 44	30 30	II II	2 2	529 51 ---	540 50 ---	6,6 0,8 ---	IIA(1)-30%-1,02 AGROT-0,41 ODN-ZŁOŻ-0,41
							PODR	BK	15	0,2			3		22	580	590	7,4 7,3	

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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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																				
f	10,32				<p>Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, gpk//gpżk//ugk, porol, SP. 9110(), P. zad, R. śmł.spe, szc.zaj, orl.pos, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Jw, Bk, Brz, Czr.p 55l, Św 40l, Bk, Św 95l, podsz.: bk, brz, jrz na 20%, 1-w cz. N kępa 0,19 ha Św 95l. 2-w cz. E d luka 0,12 ha Cis 7l., Info: T22:45;T23:71</p>	100 BK (cz zg)	DRZEW PODR	ŚW BK	55 10	1,1 0,1	um um prz	25 23	23 2	I II	22 22	558 5760	5760	227,8 22,1	TP-10,32	
g	2,80				<p>Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch E, GI. BRk, gpk//pgk//psż, SP. 9110(), P. zad, R. śmł.spe, nar.spe, jeż.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Jw 90l, Bk, Jw, Św 70l, podsz.: bk, jrz, brz na 30%, 1-w cz. C od gnia 0,42 ha Jd 7l., Info: T22:45;T23:71,72</p>	110 BK (zg) 20	DRZEW PODR PODS	9 BK 1 ŚW BK JD	110 90 15 7	0,9 0,1 0,1	prz prz um prz	45 35	28 27	II II	3 3 22 22	388 57 445	1085 160 1245	15,0 2,8 17,8 6,4	IIA(1)-30%-2,80 AGROT-1,40 ODN-ZŁOŻ-1,40	
h	1,79				<p>Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch E, GI. BRk, gpk//gpżk//ugk, porol, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Os, Jw, Czr.p 70l, Bk 100l, podsz.: brz, lsz, bk, jrz na 50%</p>	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BRZ 1 BK 2 ŚW	70 70 70 45	0,8	prz prz um	30 28 32 22	25 21 23 19	II II II I	23 23 22	209 43 37 61 ---	375 75 65 110 ---	10,7 0,9 1,9 6,0 19,5 10,9	TP-1,79	
i	0,64				<p>Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, gpk//gpżk//ugk, porol, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Brz 20l, Bk 10l, podsz.: brz, bk, bez.k na 20%</p>	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BK 4 MD 2 JD	20 20 20	0,9	um um prz		6 9 3	II II II	22				1,5 ---	CP-0,64

Oddz. 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 j	1,05				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, gpk//gpzk//ugk, porol, SP. 9110(), P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 30% klimat, C. porol, drz nat, D. mjs Jw 105l, Św 70l, podsz.: bk, jrz, brz na 30%, Info: T22:45;T23:71	100 BK (cz zg) 10	KO DRZEW PODR	ŚW 6 ŚW 3 BK 1 BK	105 15 15 20	0,3 0,6	prz prz um	38	28 4 4 6	III	3 22	154	160	2,2 2,1	IIAU(1)-95%-1,05 AGROT-0,42 ODN-ZŁ OŻ-0,42 CP-0,63
k		0,67			Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) z3, T. gór śre st poch E, GI. AUi, gpk/upż, porol, P. ścio, C. drz szt, porol, D. podsz.: brz, jrz, bk, os na 30%	BK-ŚW	PRZES	ŚW ŚW	55 90			25 35	23 27		3 3		345 180 ---	525	
~a			0,21		RP: LINIE														
~b			0,02		RP: LINIE														
~c			0,05		RP: DROGI L														
	25,83 25,83 25,83 25,83 25,83	0,67 0,67 0,67 0,67 0,67	0,28 0,28 0,28 0,28 0,28		= 26,78 = 26,78 Obr. ew. Jugowice (0003) = 26,78 Gmina Walim (082) = 26,78 Powiat wałbrzyski (21) = 26,78 Woj. dolnośląskie (02)											10570	312,8		
72 a	0,94				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Jugowice (0003) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 573m. max wys npm 726m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpk//pgk//psż, P. ścio, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Św 35l, Db, Jw 45l, BK 100l, podsz.: bk, jw, jrz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	45	1,2	um um prz	20	19	I	22	455	430	23,6 25,1	TP-0,94

Oddz. 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 b	4,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpk//pgk//psz, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, bor.czr, U. 20% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Bk, Św, Db 80l, Św 50l, podsz.: bk, św, jrz, brz na 30%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	7 ŚW 3 BK	115 115	0,5	prz prz um	42 48	31 28	II II	3 3	199 95 ---	840 400 ---	9,0 5,2 ---	IVD-40%-4,21 AGROT-1,68 ODN-ZŁOZ-1,68 CW-2,10
c	4,39				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, gpk//pgk//psz, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, bor.czr, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol 80l, Bk, Jw 50l, Św 130l, podsz.: bk, św, brz na 10%, 1-w cz. N bagno 0,21 ha 2-w cz. C od gnia 0,29 ha Jd 6l.	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	105 80	0,9	prz prz um	36 31	30 27	II II	2 3	471 102 ---	2070 450 ---	25,5 10,0 ---	IVD-30%-4,39 AGROT-1,76 ODN-ZŁOZ-1,76
d	7,96				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, gpk//pgk//psz, P. ścio, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 45l, Jw 60l, podsz.: jrz, św, brz na 10%, 1-w cz. N d luka 0,28 ha Jd 10l.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 1 BRZ 2 ŚW	60 60 45	1,2	um um prz	26 24 20	23 21 19	I II I	22	443 42 97 ---	3525 335 770 ---	121,1 5,4 42,6 ---	TP-7,96 CW-0,28
f	1,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpk//gpzk//ugk, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, D. mjs Md, Bk 100l, Św, Db, Bk 70l, podsz.: bk, brz, jrz na 30%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	ŚW	100	0,6	prz prz um	35	27	III	3	309	485	7,3 4,6	IVD-40%-1,57 AGROT-0,63 ODN-ZŁOZ-0,63 CP-0,47

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 g	2,88				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpk//gpżk//ugk, P. zad, R. śml.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, C. mło złoż, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Bk, Jw 8l, podsz.: bk, brz, św na 30%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BK 1 ŚW 1 BK 2 ŚW 1 MD	20 20 15 3 3	1,0	um um prz		6 5 3	II II II	22			0,7	PIEL-1,06 CW-1,06 CP-2,88
h	1,47				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpk//gpżk//ugk, porol, P. ścio, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. pjd Św 40l, mjs Bk, Jw, Brz 55l, Bk 95l, podsz.: bk, jrz, brz na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	55	1,1	um um prz	25	23	I	22	564	830	32,8 22,3	TP-1,47
i	3,51				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpk//pgk//psż, P. ścio, U. 20% klimat, D. mjs Bk, Jw 95l, Św 70l, Bk 120l, podsz.: bk, brz, jrz na 30%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW PODR	ŚW BK	95 15	0,7 0,1	prz prz um	34	27 2	II 22	3	438	1535	24,1 6,9	IVD-30%-3,51 AGROT-1,40 ODN-ZŁOŻ-1,40

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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																			
j	3,52				<p>Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (§) z1, T. gór śre st spad N, Gl. BRk, gpk//pgk//psż, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, bor.czr, U. 20% klimat, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 30l, podsz.: brz, jrz, bk na 30%</p>	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 3 BK 1 MD 1 BRZ 2 BK	20 20 20 20 15	0,8	um um prz	7 6 9 7	I II II III II	22		10 5 ---	35 20 ---	2,1 5,6 1,4 ---	CP-3,52
k	5,38				<p>Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (§) z1, T. gór śre st spad NE, Gl. BRk, gpk//pgk//psż, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Jw 7l, podsz.: bk, brz, jrz na 20%</p>	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BK 2 ŚW 1 BK 1 ŚW 2 ŚW	20 20 15 15 7	0,9	um um prz	5 5 3 2 1	II II II II II	22				2,4 ---	CP-5,38
-a			0,12		RP: LINIE		PRZES	ŚW BK JD	110 110 110			36 42 38	27 27 26	3 3 3		10 5 2 ---			
	35,83 35,83 35,83 35,83 35,83		0,12 0,12 0,12 0,12 0,12		= 35,95 = 35,95 Obr. ew. Jugowice (0003) = 35,95 Gmina Wałim (082) = 35,95 Powiat wałbrzyski (21) = 35,95 Woj. dolnośląskie (02)											11817	318,8		

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	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Jedlina-Zdrój (021) Obr. ew. Jedlinka (0005) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 517m. max wys npm 649m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich														
a	10,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, gzz//gpżk, porol, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, nar.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, So 65l, Jw, Czir 45l, podsz.: jrz, bk, jw, lsz na 30%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BRZ 1 BK 2 ŚW	65 65 65 45	1,1	um prz	30 28 30 24	25 22 21 17	I II II I	23	313 74 31 80 ---	3170 750 315 810 ---	95,4 10,3 10,0 44,7 ---	TP-10,13
b	0,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gzz//gpżk, porol, P. zad, R. ncp.spe, nar.spe, sta.spe, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Js, Ol, So.we 30l, podsz.: brz, glg, jrz na 20%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 MD	30 30	1,7	um prz	16 18	12 14	I II	22	176 52 ---	95 30 ---	12,0 1,8 ---	TW-0,55
c	8,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, gzz//gpżk, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, śmł.spe, U. 30% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Jw 115l, podsz.: bk, brz, jrz na 30%	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	115 115	0,4	prz prz um	42 38	31 28	II II	3 3	239 20 ---	1910 160 ---	20,6 2,1 ---	IVDU-95%-8,00 AGROT-4,00 ODN-ZŁOŻ-4,00 CW-4,00
d	11,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, gzz//gpżk, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Jw 80l, Bk, Św, Czir 60l, podsz.: bk, brz, lsz, jw na 30%, 1-w cz. C od gnia 0,49 ha Bk 20l. 2-w cz. W od gnia 0,43 ha Św, Bk 7l.	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	105 105	0,8	prz prz um	40 45	30 29	II II	2 3	473 40 ---	5300 450 ---	65,2 6,7 ---	IVD-30%-11,20 AGROT-3,36 ODN-ZŁOŻ-3,36 CW-3,36
~a			0,05		RP: LINIE			4 BK 2 ŚW 4 BK	10 7 20	0,3		2 1 5		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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																				
	29,88 29,88 29,88 29,88 29,88		0,05 0,05 0,05 0,05 0,05		= 29,93 = 29,93 Obr. ew. Jedlinka (0005) = 29,93 Gmina Jedlina-Zdrój (021) = 29,93 Powiat wałbrzyski (21) = 29,93 Woj. dolnośląskie (02)												13001	268.8		
74					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Jedlina-Zdrój (021) Obr. ew. Jedlinka (0005) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 424m. max wys npm 567m.															
a	5,41				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, GI. BRK, gzz//gpżk, porol, P. zad, R. śmt.spe, jeż.spe, ncp.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Db, Lp 65I, podsz.: jw, brz, bk na 30%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 MD 1 JW	65 65 65	1,1	um um prz	32 40 34	27 28 25	I I I	22	443 92 43 ---	2395 500 235 ---	72,1 9,5 6,5 ---	TP-5,41	
b	2,19				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór nis st spad SW, GI. BRK, gzz//gpżk, P. zad, R. trz.leś, ncp.spe, nar.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp 74I, Bk, Jw 45I, podsz.: jrz, lsz, bk, jw na 50%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BK 3 DB 1 ŚW 1 BRZ	74 74 74 74	0,8	prz prz um	35 27 30 27	25 23 24 23	I II II II	23	223 46 40 23 ---	490 100 90 50 ---	11,0 2,2 2,3 0,5 ---	TP-2,19	
c				0,09	Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich RP. PS (Ps IV), SP. 6520(), Info: T22:43;T23:69,70		ZADRZEW (w cz. N)	BRZ		25			8	9		4		3		
d	2,02				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór nis st spad SW, GI. BRK, gzz//gpżk, P. ścio, U. 20% grzyby, C. drz nat, D. mjs Brz, Ol, Md, Bk 48I	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW		48	1,4	um um prz	23	21	I	22	565	1140	56,4 27,9	TP-2,02

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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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																				
f		1,63			Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMGśw (ś) n2, T. gór nis st spad SW, GI. BRk, gzł/gpżk, SP. 6520(), P. szad, R. trawy, śmł.pog, dzi.spe, D. pods.: brz, glg, św na 20%, Info: T22:43;T23:69,70	BK-ŚW	PRZES	BRZ ŚW BRZ	25 48 74			8 23 27	9 21 23					5 5 5 ---	15	
g				0,43	Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich RP. PS (Ps V), SP. 6520(), Info: T22:43;T23:69,70															
h	6,99				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str S, GI. BRk, gzł/gpżk, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, trz.leś, U. 20% zwierz, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. grp., pods.: bk, brz, jw na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. W lis.jaj, Info: T23:4	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BK 1 ŚW 2 BK 2 BK	19 19 10 30	0,7	prz prz um		5 5 2 9	II II I II	22			1,2 5,7 ---	6,9 1,0	CP-6,99 AGROT-2,10 POPR-2,10
i	0,41				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, gzł/gpżk, P. ścio, U. 20% klimat, D. mjs Md, Bk, Jw 49l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	49	1,0	um um prz	20	18	II	22	296	120	6,4 15,6		TP-0,41
j	3,73				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gzł/gpżk, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, trz.leś, U. 30% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Czr.p 55l, Db 70l, Bk, Db 110l, pods.: lsz, jw, brz, bk na 40%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BK 1 JW 1 BRZ 1 ŚW	70 70 70 70 55	0,9	prz prz um	30 33 32 28 26	25 23 23 23 22	II II II II I	22	227 55 31 31 37 ---	845 205 115 115 140 ---	24,1 5,8 3,3 1,4 5,5 ---	40,1 10,8	TP-3,73

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, 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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																			
k				0,13	Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich RP. PS (Ps VI), SP. 6520(), Info: T22:43;T23:69,70		ZADRZEW (w cz. E)	BRZ DB	50 50			26 26	17 16	3 3			6 2 --- 8		
l				0,27	Gmina Głuszyca Miasto (054) Obr. ew. Głuszyca 1 (0001) Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich RP. R (R VI)														
m				0,95	RP. R (R V)														
n			0,13		Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich RP: L-CTWO														
o				0,27	RP. PS (Ps IV), SP. 6520(), Info: T22:43;T23:69,70														
p				0,05	Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich RP. ROWY-R (W)														
r				0,11	Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich RP. PS (Ps V)														
s				0,14	Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich RP. R (R VI)														
t				0,06	Gmina Jedlina-Zdrój (021) Obr. ew. Jedlinka (0005) Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich RP. PS (Ps IV)														
w				0,42	Gmina Głuszyca Miasto (054) Obr. ew. Głuszyca 1 (0001) RP. R (R IVB)														
-a			0,24		Gmina Jedlina-Zdrój (021) Obr. ew. Jedlinka (0005) RP: LINIE														
-b			0,08		RP: DROGI L														
-c			0,02		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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																			
	20,75	1,63	0,47	2,92	= 25,77												6665 (11)	213.9	
			0,13	2,21	= 2,34 Obr. ew. Głuszycza 1 (0001)														
			0,13	2,21	= 2,34 Gmina Głuszycza Miasto (054)														
	20,75	1,63	0,34	0,71	= 23,43 Obr. ew. Jedlinka (0005)														
	20,75	1,63	0,34	0,71	= 23,43 Gmina Jedlina-Zdrój (021)														
	20,75	1,63	0,47	2,92	= 25,77 Powiat wałbrzyski (21)														
	20,75	1,63	0,47	2,92	= 25,77 Woj. dolnośląskie (02)														
75					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Jugowice (0003) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 514m. max wys npm 600m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich														
a	1,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (sś) z3, T. gór śre st poch NE, GI. AUi, gżk/gzk, porol, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, skp.spe, U. 30% antrop, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Os 45l, Bk, Jw 100l, pods.: lsz, jw, brz, bk na 60%	80 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 2 JW 1 BK 1 BK 2 ŚW	45 45 45 30 100	0,6	prz prz um	17 16 15 7 36	18 15 15 9 26	II II II II III	23	83 34 14 7 48 ---	120 50 20 10 70 ---	3,2 3,6 1,5 0,5 1,1 ---	
b			0,77		RP: L ENERG		SAMOS (w cz. C)	BRZ WB OL OS	10 10 10 10	0,3			2 1 2 2						
c	5,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (sś) n2, T. gór śre st poch NE, GI. OGw, gżk/gzk, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, C. mło złoż, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Ol 10l, Jw 20l, pods.: brz, jrz, lsz, św na 30%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 1 OL 1 MD 1 BK 2 ŚW 1 BK	20 20 20 20 30 30	0,8	prz prz um	7 8 8	12 9 12	I II I I II	22	10 10 20 ---	55 55 110 ---	4,5 3,9 8,8 13,8 2,6 ---	CP-5,55
							PRZES	ŚW BK	100 100			38 33	26 24	3 3		20 10 ---	33,6 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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	5,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (śś) n2, T. gór śre st poch NE, Gl. OGw, gz//gzk, P. szad, R. trz.leś, jeż.spe, sit.spe, U. 30% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Jd, Md, Db 130l, Bk, Jw, Ol 70l, Brz, Bk 50l, podsz.: brz, św, lsz, jrz na 30%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 BK	130 130	0,5	prz prz um	45 62	32 30	II II	2 3	244 80 ---	1415 465 ---	14,0 5,0 ---	3,3	IIA(1)-50%-5,79 AGROT-2,32 ODN-ZŁOZ-2,32 CW-2,90
f	0,65				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) z3, T. gór śre st poch NE, Gl. AUi, gpżk/ugk, porol, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, szc.zaj, U. 30% antrop, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os, Brz 55l, podsz.: św, jw, brz, lsz na 30%	80 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 1 JW 1 ŚW 2 ŚW	75 75 75 55	0,5	prz prz um	32 35 33 26	23 24 25 20	II II II II	3 3 3 3	103 17 29 40 ---	65 10 20 25 ---	0,7 0,3 0,5 1,1 ---	4,0	
g	2,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z3, T. gór śre st poch NE, Gl. AUi, gpżk/ugk, porol, P. zad, R. trz.leś, tnk.spe, jeż.spe, U. 30% zwierz, C. mło złoż, drz szt, porol, D. zmiesz. dkep, mjs Md 12l, podsz.: brz, lsz, św na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,48 ha Św,Jw,Js,Jd 100l.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 OL 1 BK 1 ŚW 1 BK 1 ŚW 1 OL	12 12 12 25 25 5 5	0,8	um um prz	7	3 8 3 9 7 1 1	II III II I II II II	22	10	30	3,8 0,6 0,8 ---	1,8	CP-2,86 AGROT-0,57 POPR-0,57
							PRZES	ŚW JW JS JD	100 100 100 100			43 45 37 43	28 26 26 26	3 3 3 3	25 15 10 5 ---	55				

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(uwłg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 h	1,66				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z3, T. gór śre st spad NE, GI. AUi, gpżk/ugk, porol, P. ścio, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Os, Brz 65l, Św, Jw 120l, Js 80l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 JW	53 65 65	1,0	um prz	23 28 30	21 23 22	I II I	22	327 97 42 ---	545 160 70 ---	22,8 5,2 1,9 ---	TP-1,66
i	1,14				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGw (ww) n2, T. gór śre st poch NE, GI. OGw, gz/gi/gpżk, P. zad, R. trz.leś, ncp.spe, pok.zwy, U. 30% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Jw, Os, Wb 60l, podsz.: lsz, wb, ol, jw na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. C waw.wil	100 JD-ŚW-BK (cz zg)	DRZEW	7 JW 1 ŚW 2 JW	100 100 80	0,6	prz prz um	45 44 33	26 28 24	II II II	3 3 3	185 34 49 ---	210 40 55 ---	3,4 0,5 1,3 ---	4,6
j		0,90			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LGśw (śś) z3, T. gór śre st poch NE, GI. AUi, gzżk/gzk, porol, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, C. porol, D. podsz.: lsz, jw, brz, bk na 60%	ŚW-JD-BK	PRZES	BRZ JW BK BK ŚW	45 45 45 30 100			17 16 15 7 36	18 15 15 9 26		4 4 4 4 3		140 60 20 12 80 ---		
~a			0,08		RP: DROGI L														
	19,12 19,12 19,12 19,12 19,12	0,90 0,90 0,90 0,90 0,90	0,85 0,85 0,85 0,85 0,85		= 20,87 = 20,87 Obr. ew. Jugowice (0003) = 20,87 Gmina Walim (082) = 20,87 Powiat wałbrzyski (21) = 20,87 Woj. dolnośląskie (02)												3997	105,4	
76 a	3,06				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszyca Miasto (054) Obr. ew. Głuszyca 3 (0003) Leśnictwo - Głuszyca (09) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 585m. max wys npm 696m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich	100 BK-ŚW (cz zg) 20	DRZEW PODR	ŚW 5 BK 5 ŚW	93 10 7	0,7 0,3	prz prz luż	35	29 2 1	II 12	3	468	1430	23,5 7,7	IIA(1)-30%-3,06 AGROT-0,92 ODN-ZŁOŻ-0,92 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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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																			
b	1,91				Gmina Wałim (082) Obr. ew. Wałim (0009) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpk/gpżk, P. zad, R. bor.czr, śmf.spe, nar.spe, D. mjs Bk 110l, Jw 45l	100 BK-ŚW (cz zg) 20	DRZEW ŚW PODR BK		110 13	0,9 0,3	prz prz luż	38 2	33 12	I II	3 2	700 358 70 --- 428	1335 5640 1105 --- 6745	12,7 6,6 99,6 18,4 --- 118,0 7,5	IIA(1)-30%-1,91 AGROT-0,57 ODN-ZŁOŻ-0,57 CP-0,57
c	15,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpk/gpżk, SP. 9110(), P. zad, R. śmf.spe, bor.czr, nar.spe, D. zmiesz. grp, mjs Jrz, Ol, Md, Jw 90l, Bk, Św 110l, Bk, Św 50l, podsz.: jrz, św na 20%, Info: T22:45;T23:71	100 BK (cz zg) 30	KO DRZEW 8 ŚW 2 BK PODR 7 BK 2 ŚW 1 BK ŚW NAL ŚW		90 90 20 20 10 3	0,7 0,3 0,1	prz prz luż	37 38	29 29	II I	2 3	--- 428	--- 6745	--- 118,0 7,5	IVD-30%-15,76 AGROT-4,73 ODN-ZŁOŻ-4,73 CP-4,73
d	1,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SE, GI. BRk, gpk/gpżk, P. ścio, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Bk, Os 67l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW 8 ŚW 1 MD 1 BK PODR BK		67 67 110 13	1,0 0,4	um um duże	30 32 60	28 28 27	I I III	12 12	502 40 46 --- 588	830 65 75 --- 970	23,7 1,2 1,2 --- 26,1 15,8	TP-1,65
~a			0,38		RP: DROGI L														
~b			0,04		Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) RP: DROGI L														
	22,38 19,32 19,32 3,06 3,06 22,38 22,38		0,42 0,38 0,38 0,04 0,04 0,42 0,42		= 22,80 = 19,70 Obr. ew. Wałim (0009) = 19,70 Gmina Wałim (082) = 3,10 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 3,10 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 22,80 Powiat wałbrzyski (21) = 22,80 Woj. dolnośląskie (02)												10480	180,3	

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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Walim (0009) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 638m. max wys npm 718m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich														
a	3,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpk/gzk/upk, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, nar.spe, U. 20% klimat, D. mjs Md, Bk 115l, Bk, Św 50l, podsz.: św, jr, bk na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW PODR	ŚW 7 ŚW 3 BK	115 10 10	0,7 0,1	um um prz	38 1 1	31 1 1	II 1 1	2 22	460 ---	1800 ---	19,4 5,0	IVD-30%-3,91 AGROT-1,17 ODN-ZŁOŻ-1,17
b	1,46				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpk/gzk/upk, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, nar.spe, U. 10% owady, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Brz, Jw 90l, podsz.: św, bk, jr, na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	90 130	0,7	um um prz	38 48	29 31	II II	2 3	371 97 468	540 140 680	9,6 1,4 11,0 7,5	IVD-30%-1,46 AGROT-0,44 ODN-ZŁOŻ-0,44
c	3,56				Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpk/gpzk, P. zad, R. śmł.dar, jeż.spe, bor.czr, U. 10% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Bk, Brz, Jw 55l, Md, Bk 90l, podsz.: św, bk, jr, brz na 10%, 1-w cz. SE kępa 0,20 ha Św,Jw 30l.	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	90 120	0,5	prz prz um	38 45	30 31	I II	2 2	371 37 408	1320 130 1450	21,2 1,4 22,6 6,3	IVD-30%-3,56 AGROT-1,07 ODN-ZŁOŻ-1,07
~a			0,09		Gmina Walim (082) Obr. ew. Walim (0009) RP: LINIE														
~b			0,09		Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) RP: DROGI L														
~c			0,12		Gmina Walim (082) Obr. ew. Walim (0009) RP: DROGI L														
~d			0,03		Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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																			
	8,93 3,56 3,56 5,37 5,37 8,93 8,93		0,33 0,12 0,12 0,21 0,21 0,33 0,33		= 9,26 = 3,68 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 3,68 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 5,58 Obr. ew. Walim (0009) = 5,58 Gmina Walim (082) = 9,26 Powiat wałbrzyski (21) = 9,26 Woj. dolnośląskie (02)												3930	53	
78					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 576m. max wys npm 723m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich														
a	11,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpk//gpzk//ugk, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, drz nat, D. mjs Bk, Md 100l, Św, Bk 70l, podsz.: brz, bk, św, jrj, lsz na 30%, 1-w cz. N od gnia 0,39 ha Św 10l. 2-w cz. C od gnia 0,49 ha Św 10l. 3-w cz. E od gnia 0,36 ha Bk 10l. 4-w cz. S od gnia 0,48 ha Św 10l.	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW ŚW	100	0,7	prz prz um	38	29	II	2	453	5265	73,2 6,3	IVD-30%-11,62 AGROT-3,49 ODN-ZŁOŻ-3,49 CW-4,65	
b	1,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) z3, T. gór śre st spad NE, GI. AUi, gpzk/ugk, porol, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, szc.zaj, U. 20% antrop, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Md 60l, podsz.: lsz, jrj, brz, bk na 60%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW ŚW	100	0,5	prz prz um	40	30	II	2	253 54 ---	355 75 ---	4,9 2,6 ---		
c	3,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, nar.srz, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: jrj, bk, brz, lsz na 20%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW ŚW	30	1,8	um um prz	13	12	I	22	114 8 10 31 52 31 ---	445 40 120 200 120 ---	55,0 8,3 7,7 16,2 12,5 ---	TW-3,89	
																238	925	99,7 25,6	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 d	5,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRK, gpk//gpzk//ugk, P. zad, R. śmł.spe, jeź.spe, tnk.spe, U. 30% klimat, C. drz nat, D. mjs Md, Bk 115l, Św, Jw 75l, podsz.: brz, bk, jrz, św na 20%, 1-w cz. NE od gnia 0,38 ha Św 10l. 2-w cz. C od gnia 0,41 ha Św 10l. 3-w cz. W od gnia 0,47 ha Św 10l.	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 5 BK 1 ŚW 1 ŚW 3 BK	115 15 15 10 20	0,5 0,4	prz prz um	42	29 3 3 1 5	III I I	3 22	264	1465	17,3 3,1	IVD-40%-5,54 AGROT-2,22 ODN-ZŁOZ-2,22 CP-2,22
-a			0,11		RP: DROGI L														
-b			0,10		RP: DROGI L														
-c			0,05		RP: DROGI L														
-d			0,29		RP: DROGI L														
-f			0,03		RP: DROGI L														
	22,45 22,45 22,45 22,45 22,45		0,58 0,58 0,58 0,58 0,58		= 23,03 = 23,03 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 23,03 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 23,03 Powiat wałbrzyski (21) = 23,03 Woj. dolnośląskie (02)											8085	197.7		
79 a	1,62				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 589m. max wys npm 731m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BK	55 55	1,0	um um duże	25 22	23 20	I I	22	482 29 ---	780 45 ---	30,9 1,7 ---	TP-1,62 32,6 20,1

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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	11,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, Gl. BRk, gpk/pgż, P. zad, R. śmi.spe, bor.czr, trawy, C. drz szt, drz nat, D. mjs Md, Bk, Jw 130l, podsz.: brz, lsz, św na 40%	100 BK-ŚW (zg) 20 PODR	KO DRZEW ŚW		130	0,4	luż	43	31	II	3	269	3075	30,5 2,7	IVD-50%-11,44 AGROT-3,43 ODN-ZŁOZ-3,43 CP-4,58 PIEL-1,40 CW-1,40
c	2,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad E, Gl. BRk, gpk/pgż, P. zad, R. śmi.spe, bor.czr, D. zmiesz. grp,, OP. Płaty roślinności: w cz. SW waw.wil	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 9 ŚW 1 MD	88 88	0,9	prz prz um	37 38	31 31	I I	3 3	608 39 ---	1755 115 ---	29,6 1,3 ---	TP-2,89	
d	2,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SE, Gl. BRk, gpk/pgż, SP. 9110(), P. ścio, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Jw 55l, Jw 75l, podsz.: bk na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. E waw.wil, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW 5 BK 3 ŚW 2 BK	75 55 55	0,9	um um duże	32 25 22	26 23 21	I I I	12	195 135 55 ---	475 330 135 ---	10,5 13,0 5,0 ---	TP-2,43	
~a			0,21		RP: LINIE														
~b			0,17		RP: DROGI L														
~c			0,04		RP: DROGI L														
~d			0,08		RP: DROGI L														
	18,38 18,38 18,38 18,38 18,38		0,50 0,50 0,50 0,50 0,50		= 18,88 = 18,88 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 18,88 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 18,88 Powiat wałbrzyski (21) = 18,88 Woj. dolnośląskie (02)											6710	122.5		

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	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 wałbrzyski (21) Gmina Głuszyca Miasto (054) Obr. ew. Głuszyca 3 (0003) Leśnictwo - Głuszyca (09) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 659m. max wys npm 761m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich														
a	2,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpk/gpżk, SP. 9110(), P. ziel, R. ncp.spe, fik.spe, bdz.spe, D. zmiesz. grp, mjs Jw 90l, Bk 140l, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	7 BK 1 ŚW 2 BK	70 70 90	1,1	um um duże	28 30 37	26 27 30	I I I	12	320 74 114 ---	900 210 320 ---	22,2 5,5 5,4 ---	TP-2,82
b	4,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpk/gpżk, SP. 9110(), P. ziel, R. nar.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Bk 25l, Bk, Św 100l, podsz.: jrz, św, bk na 30%, Info: T22:45;T23:71	100 BK (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BK 1 ŚW 1 BK 1 ŚW	45 45 55 55 25	1,0	um um prz	18 16 25 25 10	17 15 21 20 8	I II I I I	23	178 32 45 32 6 ---	835 150 210 150 30 ---	46,0 10,7 8,3 5,6 5,6 ---	TP-4,68
c	2,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpk/gpżk, SP. 9110(), P. ścio, D. zmiesz. grp, mjs Bk 120l, Info: T22:45;T23:71	100 BK (cz zg) 30	DRZEW	9 ŚW 1 BK	85 85	0,7	prz prz um	33 30	29 28	I I	3 3	441 34 ---	1035 80 ---	18,8 1,5 ---	IVD-20%-2,35 AGROT-0,70 ODN-ZŁOŻ-0,70
d	1,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpk/gpżk, SP. 9110(), P. zad, R. śml.spe, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Bk 55l, podsz.: św na 20%, Info: T22:45;T23:71	100 BK (cz zg) 10	KO DRZEW	7 ŚW 3 BK	160 160	0,4	luż	49 70	30 30	II III	3 3	179 55 ---	320 100 ---	2,6 1,0 ---	IVDU-90%-1,78 AGROT-0,18 ODN-ZŁOŻ-0,18 PIEL-0,53 CW-0,53 CP-1,07
							PODR	BK	7	0,1			1	12					
							PODR	BK	8	0,2			1	12					
							PODS	5 BK 2 ŚW 3 BK ŚW	30 30 16 4	0,6 0,3			8 9 4	12 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 dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	4,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch N, GI. BRk, gpk/pgż, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, nar.spe, U. 20% klimat, D. mjs Bk, Jw 100l, pods.: św na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW ŚW	ŚW	100	0,6	prz prz luź	37	28	II	3	378	1635	22,7 5,2	IVD-50%-4,33 AGROT-1,30 ODN-ZŁOZ-1,30 CP-2,16
g	5,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch S, GI. BRk, gpk/pgż, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, nar.spe, U. 20% klimat, D. mjs Md, Bk 82l, Bk 35l, pods.: św na 30%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW ŚW	ŚW	82	0,7	um um prz	30	27	II	3	422	2345	50,0 9,0	
h	2,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gpk/gpżk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, U. 10% grzyby, D. mjs Bk 115l, Bk 90l, pods.: brz, św na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW ŚW	ŚW	115	0,9	prz prz luź	38	29	III	3	471	1245	14,7 5,6	IVD-20%-2,64 AGROT-0,79 ODN-ZŁOZ-0,79 CP-0,79
	24,16 24,16 24,16 24,16 24,16				= 24,16 = 24,16 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 24,16 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 24,16 Powiat wałbrzyski (21) = 24,16 Woj. dolnośląskie (02)											9565	220.6		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 690m. max wys npm 773m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich														
a	8,40				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRK, gpk/gpżk, P. zad, R. śmł.spe, mal.włś, nar.spe, U. 20% klimat, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Bk 120l, podsz.: brz na 10%	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	95 120	0,2	luż	35 46	28 29	II III	2 2	100 20 ---	840 170 ---	13,2 2,0 ---	IVDU-95%-8,40 AGROT-1,68 ODN-ZŁOŻ-1,68 PIEL-0,84 CW-0,84 CP-5,88
b	6,96				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad E, GI. BRK, gpk/gpżk, P. zad, R. śmł.dar, jeż.spe, bor.czr, U. 20% klimat, D. mjs Św 120l, Md 100l, podsz.: św, brz, jrz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW NAL	ŚW ŚW	100 6	0,6 0,1	prz prz um	36	29	II	2	391	2720	37,8 5,4	IVD-30%-6,96 AGROT-2,09 ODN-ZŁOŻ-2,09
c	3,84				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRK, gpk/gpżk, P. zad, R. śmł.spe, mal.włś, nar.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Bk 130l, podsz.: brz, jrz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW	ŚW	130	0,3	luż	45	29	III	2	159	610	6,6 1,7	IVDU-95%-3,84 AGROT-1,15 ODN-ZŁOŻ-1,15 PIEL-0,60 CW-0,60 CP-1,92

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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 d	4,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SE, GI. BRK, gpk/gpżk, P. zad, R. mal.wiś, śmł.dar, jeż.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Jw 60l, Św 90l, pods.: bk, jrj na 10%, 1-w cz. NE kępa 0,33 ha Św,Md,Jw 30l. 2-w cz. SW kępa 0,10 ha Św,Md,Bk 95l.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 BK 1 MD	60 60 60	0,8	prz prz um	28 26 30	23 20 25	I II II	22	342 25 25 ---	1650 120 120 ---	56,6 4,5 2,6 ---	TP-4,82
f	0,77				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SE, GI. BRK, gpk/gpżk, P. szad, R. mal.wiś, śmł.dar, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn., pods.: brz na 10%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	8 BK 1 ŚW 1 MD BK ŚW	12 12 12 60 60	0,9	prz prz um		2 1 2 19 20	I II III	12 3 3		7 5 ---	CP-0,77	
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,13		RP: LINIE														
~c			0,04		RP: DROGI L														
~d			0,01		RP: DROGI L														
~f			0,00		RP: DROGI L														
~g			0,07		RP: DROGI L														
	24,79 24,79 24,79 24,79 24,79		0,48 0,48 0,48 0,48 0,48		= 25,27 = 25,27 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 25,27 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 25,27 Powiat wałbrzyski (21) = 25,27 Woj. dolnośląskie (02)												6242	123,3	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 wałbrzyski (21) Gmina Głuszyca Miasto (054) Obr. ew. Głuszyca 3 (0003) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 673m. max wys npm 805m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich														
a	4,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpżk/pgż//upż, P. szad, R. śmł.spe, bor.czr, tnk.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, D. mjs Bk 115l, Św, Dg 85l, podsz.: św, bk, brz, jrz na 20%	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW PODR	ŚW 4 ŚW 1 BK 1 ŚW 2 BK 2 ŚW	115 12 7 20 20	0,4 0,6	prz prz um	36 2 2 1 5 4	26 2 2 1 5 4	III 12	3 3	209 945	945	11,2 2,5	IVDU-95%-4,53 AGROT-1,81 ODN-ZŁOŻ-1,81 CP-2,72
b	7,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpżk/pgż//upż, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Dg, Md 95l, Św, Bk 65l, podsz.: bk, brz, jrz na 10%	100 BK-ŚW (zg) 30	DRZEW PODR	7 ŚW 3 BK BK	95 95 15	0,9 0,2	prz prz um	34 36	28 26	II II	3 3	355 151 506	2505 1065 3570	39,2 18,4 57,6 8,2	IVD-30%-7,05 AGROT-2,12 ODN-ZŁOŻ-2,12
c	3,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gp/gpżk/ugk, SP. 9110(), P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, śmł.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Św 80l, Bk 60l, podsz.: bk, brz, jrz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. W lil.złt, w cz. NW lil.złt, Info: T22:45;T23:71,72	110 BK (zg) 20	KO DRZEW PODR	6 BK 4 ŚW 5 BK 3 BK 2 BK	120 120 10 15 20	0,6 0,5	prz prz um	43 36	28 27	III III	3 3	159 110 269	600 415 1015	8,3 4,8 13,1 3,5	IIA(1)-50%-3,76 AGROT-1,88 ODN-ZŁOŻ-1,88 CW-1,88
-a			0,13		RP: DROGI L														
-b			0,08		RP: LINIE														
-c			0,17		RP: DROGI L														
-d			0,10		RP: DROGI L														
	15,34 15,34 15,34 15,34 15,34		0,48 0,48 0,48 0,48 0,48		= 15,82 = 15,82 Obr. ew. Głuszyca 3 (0003) = 15,82 Gmina Głuszyca Miasto (054) = 15,82 Powiat wałbrzyski (21) = 15,82 Woj. dolnośląskie (02)											5530	81,9		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 703m. max wys npm 809m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich														
a	7,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, Gl. BRk, gpżk/pgż//upż, SP. 9110(), P. szad, R. tnk.spe, trz.leś, nar.srz, U. 20% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Js 130l, Bk, Św 80l, podsz.: bk, brz, jrz na 30%, Info: T22:45;T23:71,72	110 BK (zg) 10	KO DRZEW 8 BK 2 ŚW	130 130	0,3	prz prz luź	43 38	28 28	III III	3 3	105 30 ---	780 225 ---	9,6 2,4 ---	IVDU-90%-7,42 AGROT-2,23 ODN-ZŁOŻ-2,23 CP-5,19	
b	6,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch N, Gl. BRk, gpżk/pgż//upż, P. szad, R. śml.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, C. upr złoż, drz nat, D. zmiesz. grp., podsz.: brz, bk, św na 30%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 4 BK 1 ŚW 2 ŚW 1 JD 2 BK BK ŚW	10 10 5 5 20 120 100	0,8	prz prz um			I I I I II	22 I I I 3		40 10 ---	50	0,6 0,2	CW-6,16 AGROT-1,23 POPR-1,23
c	3,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NE, Gl. BRk, gpżk/pgż//upż, SP. 9110(), P. zad, R. śml.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. dkęp., podsz.: bk, brz, jrz na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,13 ha Bk,Św 120l., Info: T22:45;T23:71,72	110 BK (zg)	DRZEW 4 BK 1 ŚW 3 BK 1 ŚW 1 BK	20 20 15 10 10	0,8	um um prz			II II II II	22 I I I 3		30 10 ---	40	0,6 0,2	CP-3,27
~a			0,18		RP: LINIE														
~b			0,08		RP: LINIE														
~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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 ~d ~f ~g			0,12 0,14 0,09		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L														
	16,85 16,85 16,85 16,85 16,85		0,70 0,70 0,70 0,70 0,70		= 17,55 = 17,55 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 17,55 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 17,55 Powiat wałbrzyski (21) = 17,55 Woj. dolnośląskie (02)											1095	12.6		
84 a b c	9,29 1,33 8,67				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 620m. max wys npm 745m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRk, pyg/gzz//upk, P. szad, R. tnk.spe, jeź.spe, śmł.spe, U. 20% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Md 110I, Bk 70I, pods.: bk, jr, brz na 30% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRk, pyg/gzz//upk, P. ścio, U. 10% klimat, D. mjs Md, Bk 85I, Św 65I, pods.: bk, brz, jr na 10% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRk, pyg/gzz//upk, P. ścio, U. 10% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Md 95I, Bk 45I, pods.: bk, jr, jw na 10%	100 BK-ŚW (zg) 20 100 BK-ŚW (cz zg) 30 110 BK-ŚW (cz zg) 30	KO DRZEW DRZEW DRZEW DRZEW PODR	7 ŚW 3 BK 6 BK 3 BK 1 BK ŚW 7 BK 2 ŚW 1 BK BK	110 110 14 20 25 85 95 95 65 30	0,5 0,5 0,8 0,9 0,2	prz prz um prz prz um um um prz	38 46 3 5 7 33 27 34 36 26 26	30 32 3 5 7 27 27 27 26 23	II I II III I	3 3 22 3 3 3 3 3	229 85 --- 314 502 670 268 88 34 390	2125 790 --- 2915 670 2325 765 295 3385	23,2 9,7 --- 32,9 13,3 10,0 40,2 12,8 8,2 61,2 7,1	IVD-40%-9,29 AGROT-3,72 ODN-ZŁOŻ-3,72 CP-4,64 IVD-30%-1,33 AGROT-0,40 ODN-ZŁOŻ-0,40 IVD-30%-8,67 AGROT-2,60 ODN-ZŁOŻ-2,60

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 d	2,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRk, pyg/gzzl/upk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św, Brz 70l, Bk 35l, podszyt: bk, brz, jrż na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. NE waw.wil, w cz. N waw.wil, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	6 BK 3 BK 1 BK	70 50 130	0,9	prz prz um	26 22 55	22 18 28	II I III	22	166 68 37 ---	400 165 90 ---	11,3 7,3 1,1 ---	TP-2,41
f	0,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRk, pyg/gzzl/upk, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Md, So 60l, Bk 45l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 BK	60 60	1,2	um um prz	28 30	25 23	I I	22	485 121 ---	475 120 ---	16,3 3,8 ---	TP-0,98
~a			0,02		RP: LINIE														
~b			0,07		RP: LINIE														
~c			0,13		RP: DROGI L														
	22,68 22,68 22,68 22,68 22,68		0,22 0,22 0,22 0,22 0,22		= 22,90 = 22,90 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 22,90 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 22,90 Powiat wałbrzyski (21) = 22,90 Woj. dolnośląskie (02)												8220	147,2	
85 a	6,07				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 574m. max wys npm 703m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich	110 BK (zg)	DRZEW	6 BK 2 ŚW 2 BK	90 90 70	1,1	um um prz	37 40 30	27 28 24	II II I	2 2 3	279 104 88 ---	1695 630 535 ---	31,8 11,1 13,1 ---	
																471	2860	56,0 9,2	

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./upr. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 b	6,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NW, GI. BRK, pyg/gzł/upk, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, bor.czr, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Św 70l, Jw, Md 90l, podsz.: bk, brz, jrz na 20%	100 BK-ŚW (zg) 30	DRZEW	8 ŚW 2 BK	90 90	0,8	prz prz um	36 33	28 25	II II	2 3	388 93 ---	2505 600 ---	44,2 11,3 ---	IVD-30%-6,46 AGROT-1,94 ODN-ZŁOZ-1,94
c	5,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NW, GI. BRK, pyg/gzł/upk, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Jw 35l, Bk, Jw, Md 150l, podsz.: bk, jw, brz na 30%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BK 2 JW 1 ŚW 2 JW 1 BK	65 65 65 50 50	1,1	um um prz	28 30 28 17 18	21 21 23 19 19	II II II I I	22	129 74 43 61 25 ---	765 440 255 360 150 ---	24,5 14,0 8,3 16,1 6,6 ---	TP-5,93
d	5,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NW, GI. BRK, pyg/gzł/upk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Jw 35l, Jw, Js 50l, podsz.: bk, jw, jrz na 10%, 1-w cz. N kępa 0,28 ha Jw,Ol,Js 50l., Info: 91E0-4%;T22:45,49;T23:71,72,79	110 BK (zg)	DRZEW	5 BK 1 JW 3 BK 1 ŚW	65 65 50 50	1,2	um um prz	28 30 22 24	24 23 18 21	I I I I	22	234 49 74 55 ---	1285 270 405 300 ---	35,7 7,5 18,1 14,0 ---	TP-5,50
~a			0,24		RP: DROGI L														
	23,96 23,96 23,96 23,96 23,96		0,24 0,24 0,24 0,24 0,24		= 24,20 = 24,20 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 24,20 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 24,20 Powiat wałbrzyski (21) = 24,20 Woj. dolnośląskie (02)											10195	256,3		

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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszyca Miasto (054) Obr. ew. Głuszyca 3 (0003) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 502m. max wys npm 631m.														
a	0,99				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NW, GI. BRK, pyg/gzz//upk, SP. 9110(), P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, jeż.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw 35I, Jw, Bk 80I, podszyt.: bk, jw, jrz na 20%, Info: T22:45;T23:71	100 BK (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 JW 1 BK	60 60 60	1,0	um um prz	30 28 26	25 23 22	I I I	22	443 42 42 ---	440 40 40 ---	15,1 1,3 1,3 ---	TP-0,99
b	4,01				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRK, gzz//ugz, SP. 9110(), P. ścio, U. 10% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw 55I, Św 35I, podszyt.: bk, brz, jrz na 30%, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	6 BK 1 JW 1 BK 2 BK	45 45 35 55	1,2	peł duże	14 17 8 21	16 18 13 20	I I I I	12	159 28 14 55 ---	640 110 55 220 ---	35,4 6,2 6,2 8,2 ---	TP-4,01
c	6,19				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRK, pyg/gzz//upk, SP. 9110(), P. ścio, U. 10% klimat, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Brz 15I, podszyt.: brz, bk, jrz na 20%, Info: T22:45;T23:71,72	110 BK (zg)	DRZEW	5 BK 3 BK 2 BK	15 25 35	1,0	peł duże	7	3 7 11	II II II	12	15	95	17,9 ---	CP-6,19
							PRZES	BK BK	145 100			55 38	32 26	3 3		256 1025	35 10 45	56,0 14,0	
							PRZES	BK	110			38	26	3		15	95	17,9 ---	2,9

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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																				
d	2,09				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LGw (ww) n2, T. gór śre st poch W, Gl. OGw, gżzk, SP. 91E0(), P. szad, R. pok.zwy, tśl.mdr, ptu.spe, U. 30% wodne, D. mieszk. dkęp, mjs Ol, Jw 85l, Bk, Jw 130l, podsz.: bez.c, czm, js, ol na 70%, 1-w cz. SW luka 0,22 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. N lis.jaj, w cz. N lis.jaj, Info: T22:49;T23:79	40 OL-JS (cz zg)	DRZEW	5 OL.S 3 OL 1 JW 1 JS	70 70 70 70	0,9	prz prz um	28 35 36 38	25 24 24 27	II II I I	3 3 3 3	191 117 37 31 ---	400 245 75 65 ---	5,4 3,3 1,9 0,9 ---		
f	0,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, Gl. BRk, gp/pygż//ugk, P. zad, R. śmt.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, D. mieszk. dkęp, mjs Db 110l, Kl, Czr.p, Ol 60l, podsz.: jrz, lsz, bk na 30%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 BK	110 110	0,8	prz prz um	40 45	30 28	II II	3 3	408 76 ---	295 55 ---	3,2 0,8 ---		
~a			0,01		RP: DROGI L															
~b			0,02		RP: DROGI L															
~c			0,20		RP: DROGI L															
~d			0,03		RP: DROGI L															
~f			0,03		RP: DROGI L															
	14,00 14,00 14,00 14,00 14,00		0,29 0,29 0,29 0,29 0,29		= 14,29 = 14,29 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 14,29 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 14,29 Powiat wałbrzyski (21) = 14,29 Woj. dolnośląskie (02)											2855	107.1			

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 693m. max wys npm 744m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich														
a	7,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch S, Gl. BRk, gpk//pgk//psż, SP. 9110(), P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, trz.leś, U. 20% klimat, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 14l, podsz.: brz, bk, jrjz na 20%, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	4 BK 2 ŚW 2 BK 1 ŚW 1 ŚW	14 14 24 24 5	0,9	um um prz		3 5 7 8 1	I I I I I	22			3,6 1,8 --- 5,4 0,7	CP-7,78
b	5,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch S, Gl. BRk, gpk//pgk//psż, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, bor.czr, U. 20% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Md, Dg 95l, Św 70l, podsz.: brz, św, bk, jrjz na 10%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 BK	95 95	0,6	prz prz um	40 43	28 28	II II	3 3	309 50 --- 359	1775 290 --- 2065	27,8 5,0 --- 32,8 5,7	IIA(1)-50%-5,75 AGROT-1,72 ODN-ZŁ OZ-1,72 CP-2,88
-a			0,24		RP: LINIE														
-b			0,01		RP: DROGI L														
	13,53 13,53 13,53 13,53 13,53		0,25 0,25 0,25 0,25 0,25		= 13,78 = 13,78 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 13,78 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 13,78 Powiat wałbrzyski (21) = 13,78 Woj. dolnośląskie (02)												2110	38,2	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 618m. max wys npm 713m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich														
a	6,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch S, GI. BRk, pyg/gzzl/upk, P. szad, R. śmł.spe, jeź.spe, tnk.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Jw 90l, Bk, Brz, Św 60l, podsz.: bk, brz, jrj na 20%, 1-w cz. NE od gnia 0,34 ha Jd,Md,Jw 14l. 2-w cz. SE od gnia 0,47 ha Jd,Bk 14l.	100 BK-ŚW (zg) 30	DRZEW	7 ŚW 1 BK 2 ŚW	90 90 70	0,9	prz prz um	35 37 30	28 27 25	II II II	3 3 3	404 41 98 ---	2605 265 630 ---	46,0 5,0 18,0 ---	IVD-30%-6,45 AGROT-1,94 ODN-ZŁOŻ-1,94 CP-0,81
b	2,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch S, GI. BRk, pyg/gzzl/upk, P. szad, R. tnk.spe, jeź.spe, śmł.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Jw 15l, podsz.: brz, jrj, bk, św na 30%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 1 BK 1 BK	11 25 25 15	0,8	um um prz	7	2 7 6 3	I II II II	22	10	20	2,2 9,5 ---	CP-2,16
c	6,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (śś) n2, T. gór śre st poch S, GI. OGw, gpżk/gpk, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Md 65l, Bk 45l, podsz.: bk, jrj, św na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 BK	65 65	1,0	um um prz	28 30	26 24	I I	22	369 154 ---	2400 1000 ---	72,1 27,8 ---	TP-6,50
d	2,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch S, GI. BRk, pyg/gzzl/upk, P. ścio, U. 20% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Jw 35l, podsz.: bk, brz, jrj na 20%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 BK 1 ŚW 1 BK 1 BK 1 ŚW	35 35 20 45 45	0,8	um um prz	10 15	12 14 8 15 16	I I I II II	22	107 29 ---	260 70 ---	28,4 6,2 ---	TW-2,42
																194	470	43,8 18,1	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 -a			0,23		RP: DROGI L															
	17,53 17,53 17,53 17,53 17,53		0,23 0,23 0,23 0,23 0,23		= 17,76 = 17,76 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 17,76 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 17,76 Powiat wałbrzyski (21) = 17,76 Woj. dolnośląskie (02)												7415	224.4		
89 a	0,49				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 563m. max wys npm 713m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SE, GI. BRk, pyg/gzz//upk, P. zad, R. śml.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. dkęp., podsz.: brz, św, bk na 10%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 BK 2 ŚW 1 BK 1 BK	25 25 15 35	0,8	peł duże		6 7 3 10	II II II II	22				0,2 1,4 --- 1,6 3,3	CP-0,49
b	4,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SE, GI. BRk, pyg/gzz//upk, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw, Md, Brz 65l, Bk 45l, podsz.: bk, św, jrj na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 BK 2 BK	65 65 80	1,2	um um prz	30 32 37	26 24 27	I I I	22	283 166 117 ---	1260 740 520 ---	38,0 20,6 10,4 ---	TP-4,46	
c	1,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SE, GI. BRk, pyg/gzz//upk, P. ziel, R. ncp.spe, trz.leś, szc.zaj, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 60l, Bk, Jw 90l, podsz.: bk, brz, jrj na 10%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BK 3 ŚW 1 BK 1 ŚW	42 42 60 60	1,1	prz prz um	13 19 27 28	15 17 20 22	I I II II	22	124 76 28 34 ---	210 130 45 55 ---	13,7 8,0 1,8 2,1 ---	TP-1,69	
																262	440	25,6 15,1		

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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	8,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad S, Gl. BRk, pyg/gzż/upk, SP. 9110(), P. ścio, U. 10% klimat, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 25l, podsz.: bk, brz, jw na 20%, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	4 BK 2 BK 1 ŚW 2 BK 1 ŚW	35 25 25 45 45	0,9	peł duże		11 7 7 13 19	II II II II I	12			18,6 2,0 24,8 9,3 ---	CP-8,92
f	3,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, Gl. BRk, pyg/gzż/upk, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs So, Jw 55l, Bk 30l, Bk, Św 70l, podsz.: bk, jrz, brz na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 BK 1 MD 1 BK	55 55 55 40	1,2	peł duże	27 24 30 12	24 22 26 13	I I I II	22	303 97 55 18 ---	990 315 180 60 ---	39,1 11,7 4,4 6,1 ---	TP-3,26
~a			0,19		RP: LINIE														
~b			0,11		RP: DROGI L														
	18,82 18,82 18,82 18,82 18,82		0,30 0,30 0,30 0,30 0,30		= 19,12 = 19,12 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 19,12 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 19,12 Powiat wałbrzyski (21) = 19,12 Woj. dolnośląskie (02)											5093	212,2		
90 a			1,49		Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 457m. max wys npm 592m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: URZ WOD		ZADRZEW (w cz. C)	BK JW BK JW OL	85 85 130 130 50				32 33 40 44 26	21 20 26 26 16	3 3 3 3 3		75 10 30 6 6 ---	127	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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																			
b	3,22					100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	8 JW 1 BK 1 BK	50 35 25	0,7	um um prz	23 9	21 13 8	I I I	23	193 14	620 45	27,7 4,9 1,4 ---	TP-3,22
c				1,09			ZADRZEW (w cz. N) ZAKRZEW (w cz. SW)	OS BRZ OS JW ŚL.T	30		0,2		16	14		4		2	
d	1,24					100 BK (cz zg)	DRZEW	6 JW 2 BK 1 JS 1 BK	70 70 70 85	1,0	um um prz	32 30 36 38	25 25 26 27	I I I I	22	246 86 43 49 ---	305 105 55 60 ---	7,5 2,6 0,7 1,1 ---	TP-1,24
f	1,35					100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 MD	47 47	1,1	um um prz	26 28	22 24	I I	22	393 34 ---	530 45 ---	27,2 1,4 ---	TP-1,35 AGROT-0,24 ODN-LUK-0,24

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 dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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																			
g	1,73				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, Gl. BRk, gzz//ugz, SP. 9110(), P. ścio, U. 30% klimat, C. drz szt, D. mjs Św 125l, Bk 80l, Jw, Brz 40l, podsz.: bk, jr, jw na 10%, 1-w cz. N kępa 0,14 ha Jw,Brz 40l. 1 szt., Info: T22:45;T23:8,71	110 BK (zg)	DRZEW PODR PODS	BK 6 BK 4 BK BK	125 10 25 3	0,6 0,3 0,2	prz prz um	53	33 1 6	II 22 11	3 3 11	331	575	6,5 3,8	
h				1,04	Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP. PS (Ps IV)	ZADRZEW (w cz. N)	BRZ JS JW	90 90 60				45 60 26	22 18 19		3 3 3		6 4 8 --- 18		
i	0,82				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór nis st str SE, Gl. BRk, gzz//ugz, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, ncp.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Św, Md 35l, podsz.: jw, bez.k, bk, brz na 50%, 1-w cz. NW luka 0,04 ha	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 JW 3 BK 2 OL	50 50 70	1,0	um um prz	24 21 33	18 18 20	I I III	22	138 76 55 ---	115 60 45 ---	5,0 2,8 0,7 ---	TP-0,82
j				0,22	Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP. R (R V)	ZADRZEW (w cz. S) SAMOS (w cz. S)	JW JW JS OS BRZ	45 15 15 15 15		0,3		20	16		4		10		
k			0,08		Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: L ENERG														
l			0,01		Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 m n ~a				0,44 0,39 0,08	Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP. PS (Ps IV) Obr. ew. Głuszycza 1 (0001) RP. ZAB INNE (B) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) RP: DROGI L														
	8,36		1,66	3,18	= 13,20														
				0,39	= 0,39 Obr. ew. Głuszycza 1 (0001)		ZADRZEW	MD	110			63	27					25	
	8,36		1,66	2,79	= 12,81 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003)		(w cz. C)	KL	110			60	24					10	
	8,36		1,66	3,18	= 13,20 Gmina Głuszycza Miasto (054)			JW	110			60	25					6	
	8,36		1,66	3,18	= 13,20 Powiat wałbrzyski (21)													---	
	8,36		1,66	3,18	= 13,20 Woj. dolnośląskie (02)													41	
																		2560	89.5
																		[127]	
																		(71)	
91 a	20,18				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 606m. max wys npm 741m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpk//pgk//psż, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, jeż.spe, U. 20% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Dg, Jw 1071, Brz, Jw 60l, pods.: bk, jrz, św na 20%, 1-w cz. SE od gnia 0,44 ha Jd 9l. 2-w cz. N od gnia 0,46 ha Jd 9l. 3-w cz. NW od gnia 0,39 ha Jd 9l.	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	7 ŚW 3 BK	107 107	0,7	prz prz um	40 46	31 32	II I	2 2	324 119 ---	6540 2400 ---	76,6 30,9 ---	IVD-40%-20,18 AGROT-6,05 ODN-ZŁOŻ-6,05 CP-8,07
							PODR	6 BK 2 BK 1 JD 1 ŚW	15 25 9 9	0,4			4 6 1 1		22	443	8940	107,5 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 b	5,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpk//pgk//psż, SP. 9110(), P. ścio, U. 10% klimat, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 30l, Św 20l, podsz.: brz, bk, św na 10%, 1-w cz. SW kępa 0,46 ha Św,Md,Bk 50l. 2-w cz. W kępa 0,20 ha Św 50l. 3-w cz. W kępa 0,25 ha Brz,Bk 30l. 4-w cz. W kępa 0,19 ha Św,Bk 95l., Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	6 BK 2 BK 1 MD 1 BK	30 20 20 40	0,9	peł duże		8 5 10 10	II II II II	12		10 10 ---	60 60 ---	18,3 9,3 6,0 ---	CP-5,83
c	1,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gpk//pgk//psż, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Św 70l, podsz.: bk, brz, jrz na 50%, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	9 BK 1 ŚW	100 100	0,6	prz prz um	40 37	28 29	II II	2 3	239 39 ---	270 45 ---	4,3 0,6 ---	4,9 4,4	
~a			0,18		RP: LINIE															
~b			0,25		RP: DROGI L															
~c			0,10		RP: DROGI L															
~d			0,07		RP: DROGI L															
~f			0,03		RP: DROGI L															
	27,13 27,13 27,13 27,13 27,13		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 27,76 = 27,76 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 27,76 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 27,76 Powiat wałbrzyski (21) = 27,76 Woj. dolnośląskie (02)											9400	146			

Oddz. 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 618m. max wys npm 714m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich														
a	3,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRk, pyg/gzz//upk, SP. 9110(), P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Św 5l, podsz.: bk, brz, św na 20%, 1-w cz. E kępa 0,47 ha Jd 10l., Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	5 BK 1 MD 2 BK 1 ŚW 1 JD	20 20 14 14 10	0,9	peł duże	9	7 9 3 3 1	II II II II I	22	15	55	8,5	CP-3,56 PIEL-0,47 CW-0,47
b	1,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRk, pyg/gzz//upk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. mjs Md, Bk 55l, Św 40l, podsz.: jrz, bk, brz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	55	1,1	um um prz	26	23	I	22	558	610	24,1 22,1	TP-1,09
c	2,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, pyg/gzz//upk, SP. 9110(), P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, szc.zaj, U. 20% klimat, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Bk 10l, podsz.: bk, brz, św na 20%, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	5 BK 3 BK 1 ŚW 1 BK	20 35 35 45	0,9	peł duże	7 13 15	5 10 10 15	II II II II	22	25 10 10 45	60 25 25 110	11,3 2,6 1,7 15,6 6,7	CP-2,34
d	5,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, pyg/gzz//upk, SP. 9110(), P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, nar.spe, U. 20% klimat, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 15l, Św 10l, podsz.: bk, brz, św na 20%, 1-w cz. W kępa 0,37 ha Jd 10l., Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	4 BK 2 ŚW 2 BK 1 BK 1 JD	25 25 15 35 10	0,9	peł duże	7 7 9	7 7 11 2	II II II II	22	15 10 25	80 55 135	35,4 10,3 45,7 8,5	CP-5,35
							PRZES	BK	120			43	26		3		35		
							PRZES	BK	120			53	27		3		15		
							PRZES	BK JW	80 80			33 35	24 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 dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 ~a ~b			0,21 0,21		RP: LINIE RP: LINIE														
	12,34 12,34 12,34 12,34		0,42 0,42 0,42 0,42		= 12,76 = 12,76 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 12,76 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 12,76 Powiat wałbrzyski (21) = 12,76 Woj. dolnośląskie (02)												975	93,9	
93 a b c	5,76 1,34 2,80				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 518m. max wys npm 637m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (sś) n2, T. gór śre st spad NW, GI. OGw, pygk, P. zad, R. śml.spe, jeż.spe, bor.czr, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw 90I, Św, Bk 70I, pods.: jrz, brz, bk na 20% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (sś) n2, T. gór śre st spad NW, GI. OGw, pygk, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Ol, Js, Bk 50I, Ol 70I, pods.: jw, ol, bk, jrz na 20% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRK, gzz//gpzk, P. zad, R. śml.spe, szc.zaj, bor.czr, U. 20% klimat, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Jw, Brz 28I, Bk 18I, pods.: brz, bk, jw, jrz na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 30 100 ŚW-JD-BK (cz zg) 100 BK-ŚW (zg)	DRZEW PODR DRZEW DRZEW PRZES	7 ŚW 3 MD 6 BK 4 BK 9 ŚW 1 JW 6 ŚW 2 BK 1 MD 1 ŚW BK DB	90 90 15 25 50 50 28 28 28 38 120 120	0,8 0,2 1,1 0,9	prz prz um um um prz peł duże	36 28 43 31 26 22 23 21 7 9 8 11 12 10 11 12 13	28 31 22 21 22 21 9 8 11 13	II I I I II II II II	3 3 22 22 22 21 22 21 22 3 3	362 124 --- 486 434 28 --- 462 52 21 21 --- 94 46 42	2085 715 --- 2800 580 40 --- 620 145 60 60 --- 265 8 5 --- 13	36,8 8,2 --- 45,0 7,8 26,9 1,7 --- 28,6 21,3 34,5 2,9 5,3 5,3 --- 48,0 17,1	IVD-30%-5,76 AGROT-1,73 ODN-ZŁOŻ-1,73 TP-1,34 TW-2,80

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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	5,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gzz//gpżk, P. zad, R. trz.leś, ncp.spe, mal.kam, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Db 82l, Jw, Brz, Św 50l, podsz.: jrz, bk, jw, św na 40%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 JW 2 ŚW 1 BK	82 82 82	0,6	prz prz um	34 37 36	23 26 24	II II II	3 3 3	186 52 26 ---	1085 305 150 ---	23,6 6,5 3,3 ---	
-a			0,18		RP: DROGI L		PODR	8 BK 2 ŚW	20 20	0,2			4 5		22	---	---	33,4 5,7	
-b			0,24		RP: DROGI L														
-c			0,02		RP: DROGI L														
	15,73 15,73 15,73 15,73 15,73		0,44 0,44 0,44 0,44 0,44		= 16,17 = 16,17 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 16,17 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 16,17 Powiat wałbrzyski (21) = 16,17 Woj. dolnośląskie (02)												5238	155	
94 a	4,90				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 454m. max wys npm 597m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	115 85	0,5	prz prz um	43 35	31 27	II II	3 3	264 60 ---	1295 295 ---	14,0 5,8 ---	IVD-50%-4,90 AGROT-0,98 ODN-ZŁOŻ-0,98 PIEL-1,07 CW-1,07 CP-1,96
							PODR	4 BK 1 BK 1 ŚW 1 OL 3 BK ŚW	15 10 10 10 25 3	0,4			4 2 2 5 6		22	324	1590	19,8 4,0	
							PODS			0,2					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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	5,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRwy, gz//gp//pg, P. zad, R. trz.leś, ncp.spe, nar.szr, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św 40l, Brz, Bk, Ol 80l, podszt.: jw, jrz, bk na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 30	DRZEW	7 ŚW 1 MD 1 JW 1 ŚW	80 80 80 50	0,9	prz prz um	36 43 37 26	27 28 25 19	II II II I	3 2 3 3	377 195 195 34	2150 195 195 195	48,1 2,7 4,4 9,0 --- --- 64,2 11,3	IVD-30%-5,70 AGROT-1,71 ODN-ZŁOŻ-1,71
c	1,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór nis st spad NW, GI. BRk, gz//gpzk, P. szad, R. tnk.spe, jez.spe, śm.spe, U. 30% klimat, D. mjs Bk, So, Md 120l, Ol, Jw 80l, Bk 50l, podszt.: jrz, brz, jw na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW czs.nie	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	ŚW	120	0,3	prz prz luź	43	32	II	3	199	375	4,0 2,1	IIAU(1)-80%-1,88 AGROT-0,75 ODN-ZŁOŻ-0,75 CW-1,13
d	1,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. S, S. LGw (ww) n2, T. gór nis st poch SW, GI. OGw, gpzk/gzkk//ugk, SP. 91E0(), P. szad, R. tśl.mdr, pok.zwy, ncp.spe, U. 30% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Św, Ol.s 50l, Jw 70l, podszt.: lsz, ol, bk na 40%, Info: T22:49;T23:79	80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	8 OL 1 ŚW 1 OL	70 110 110	0,8	prz prz um	30 40 35	22 29 24	III II II	3 3 3	246 43 31 ---	305 55 40 ---	4,4 0,6 0,3 ---	
f			0,32		RP: URZ WOD, OP. Płaty roślinności: w cz. S śnż.wsn														
g	4,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gz//gpzk, P. zad, R. trz.leś, ncp.spe, nar.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 75l, Bk, Jw 50l, Md 100l, Bk 150l, podszt.: jw, bk, brz, lsz na 30%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 JW 2 BK 1 ŚW 1 JW 1 BK	75 75 75 100 100	0,9	prz prz um	36 35 33 46 48	26 26 25 27 28	I I II II II	3 3 3 3 3	189 74 215 40 40 ---	805 315 170 170 ---	17,8 7,0 5,5 2,7 2,7 ---	
~a			0,14		RP: LINIE														
~b			0,09		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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 -d			0,03		RP: DROGI L														
	17,97 17,97 17,97 17,97 17,97		0,59 0,59 0,59 0,59 0,59		= 18,56 = 18,56 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 18,56 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 18,56 Powiat wałbrzyski (21) = 18,56 Woj. dolnośląskie (02)												6775	129	
95					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 522m. max wys npm 632m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich														
a	2,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MAIAT, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, gzł/gpżk, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, D. mjs Md, Bk 105l, Bk, Brz 70l, podszyt.: bk, brz, jrz na 30%, 1-w cz. N od gnia 0,29 ha Jd, Św 15l.	100 BK-ŚW (zg) 30	DRZEW PODR	ŚW 8 BK 2 JD	105 20 15	0,9 0,2	prz prz um	38 6 2	30 6 2	II I I	2 22	586 434 103 537	1325 505 120 625	16,3 7,2	IVD-30%-2,26 AGROT-0,68 ODN-ZŁOŻ-0,68
b	1,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MAIAT, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad S, GI. BRk, gzł/gpżk, P. zad, R. trz.leś, ncp.spe, nar.srz, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Md, Jw, Db 80l, Brz, Bk 60l, Bk 40l, Bk 100l, podszyt.: bk, jrz, brz na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 BK	80 80	0,8	prz prz um	33 36	28 26	I I	3 3	434 103 537	505 120 625	10,4 2,4 11,0	
c	4,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MAIAT, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad S, GI. BRk, gzł/gpżk, P. szad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Md 105l, Bk 70l, Bk 160l, podszyt.: bk, brz, jrz na 20%, 1-w cz. C od gnia 0,35 ha Jd 10l.	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR	9 ŚW 1 BK 6 BK 1 JD 3 BK	105 105 10 10 20	0,6 0,3	prz prz um	40 45	30 29	II II	2 3 22	353 30 383	1745 150 1895	21,5 2,2 23,7 4,8	IVD-30%-4,95 AGROT-1,48 ODN-ZŁOŻ-1,48 CP-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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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	2,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gzz//gpzk, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, nar.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Św 85l, Bk, Brz, Czr 60l, Bk 110l, podsz.: bk, jr, js na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. E lil.złt	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BK 3 JW 2 JS	85 85 85	0,7	prz prz um	44 40 36	27 26 27	I II I	2 3 2	176 88 62 ---	380 190 135 ---	6,9 3,9 1,2 ---	
f	2,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRk, gzz//gpzk, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Brz 58l, Bk, Św 40l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BK	58 58	1,2	um um prz	26 24	25 23	I I	22	594 42 ---	1190 85 ---	43,1 2,8 ---	TP-2,00
g	2,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRwy, gzz//gp//pg, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Md 58l, Jw, Bk 40l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BK	58 58	1,1	um um prz	27 25	24 21	I I	22	540 42 ---	1205 95 ---	43,7 3,2 ---	TP-2,23
h	2,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRwy, gzz//gp//pg, SP. 9110(), P. ścio, U. 10% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Bk, Św, Jw 30l, podsz.: bk, św, brz na 10%, Info: T22:45;T23:71,72	110 BK (zg)	DRZEW	8 BK 2 BK	40 50	1,9	um um prz	13 16	13 16	II II	12	166 58 ---	440 155 ---	45,5 8,3 ---	TW-2,64
i	4,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpzk/ugk, P. zad, R. trz.leś, ncp.spe, nar.spe, U. 20% klimat, D. mjs Md, Bk, Jw, Js 105l, Bk 35l, Bk 160l, podsz.: bk, brz, jr, js na 30%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 5 BK 3 BK 2 ŚW	105 15 25 5	0,7 0,3	prz prz um	38	31 3 6 1	II ---	2 22	458	1915	23,6 5,6	IVD-30%-4,18 AGROT-1,25 ODN-ZŁOŻ-1,25 CP-1,25
j				0,36	RP. BAGNO (N)														
~a			0,09		RP: DROGI L														
~b			0,13		RP: DROGI L														
~c			0,06		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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			0,00		RP: DROGI L														
	21,59 21,59 21,59 21,59 21,59		0,28 0,28 0,28 0,28 0,28	0,36 0,36 0,36 0,36 0,36	= 22,23 = 22,23 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 22,23 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 22,23 Powiat wałbrzyski (21) = 22,23 Woj. dolnośląskie (02)												9641	235	
96 a	10,56				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 485m. max wys npm 641m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGŚw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gzz//ugz, SP. 9110(), P. zad, R. śmł.spe, ncp.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, C. drz nat, LMP. nas gosp BK MP/1/22490/05, D. zmiesz. grp, mjs Św, Jd, Md 135l, podsz.: bk, jr, św na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. E waw.wil, w cz. N lil.złt, w cz. NW lil.złt, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg) 10	KO DRZEW PODR	BK 4 BK 2 BK 2 BK 1 BK 1 ŚW	135 30 15 35 20 7	0,3 0,8	prz prz luź	63 13	32 10 2 11 5 1	II I I	2 22	174 10	1835 105	19,3 1,8	IVDU-95%-10,56 AGROT-2,11 ODN-ZŁOŻ-2,11 CP-8,45
b	1,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGŚw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRk, pyg/gzz//upk, P. ścio, U. 10% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Md 65l, Jw, Św 45l, Bk 135l, podsz.: bk, św, jr, jw na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW waw.wil	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 BK 3 JW 1 ŚW	65 65 65	1,0	um um prz	30 31 33	25 24 25	I I I	12	221 111 43 ---	425 215 85 ---	11,8 5,9 2,5 ---	20,2 10,5
c	0,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGŚw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRk, pyg/gzz//upk, P. zad, R. śmł.spe, jeź.spe, rkt.spe, U. 20% klimat, D. mjs Bk, Md 80l, Św, Jw 50l, podsz.: bk, jr, św na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	80	0,8	prz prz um	36	27	II	2	480	435	9,8 10,8	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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	1,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st poch S, GI. BRK, gzz//ugz, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Jw, Św 55l, Jw, Bk 80l, podsz.: bk, jr, jw na 20%	110 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	7 BK 3 BK	55 40	1,2	um um prz	25 16	21 17	I I	22	218 85 ---	255 100 ---	9,5 7,3 ---	
f	0,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NW, GI. BRK, gzz//ugz, P. ścio, U. 10% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Md, Brz, Js 60l, Bk 45l, podsz.: bk, jr, jw na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 BK 1 JW	60 60 60	0,9	prz prz um	30 26 28	26 24 23	I I I	12	315 85 42 ---	270 75 35 ---	9,3 2,3 1,1 ---	TP-0,86
g	5,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NW, GI. BRK, gzz//ugz, SP. 9110(), P. zad, R. śmł.spe, ncp.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Czr.p 45l, podsz.: bk, jw, brz na 20%, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	4 BK 1 JW 2 BK 1 JW 2 BK	35 35 20 20 45	0,8	prz prz um	8 10 10 6 6 16	10 11 II I I II	22	107 19 ---	615 110 ---	118,3 21,0 ---		
h	0,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NW, GI. BRK, pyg/gzz//upyk, SP. 9110(), P. zad, R. śmł.spe, ncp.spe, trz.leś, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Js 80l, Jw 45l, Bk 130l, podsz.: bk, jr, js na 20%, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	6 BK 3 JW 1 BK	80 80 45	0,8	prz prz um	36 37 23	26 26 18	I I I	23	217 109 23 ---	175 90 20 ---	3,5 1,8 1,0 ---	TP-0,81
							PODR	BK	30	0,2			8	22				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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 i	2,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRk, pyg/gzz/upyk, SP. 9110(), P. zad, R. trz.leś, ncp.spe, pok.zwy, U. 20% klimat, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Js, Jw 20l, podsz.: bk, lsz, jw na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. N waw.wil, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	6 BK 1 BK 1 JW 2 BK	20 10 10 33	0,9	peł duże	7	6 3 3 10	I I I II	22	15	35	2,5 --- 2,5 1,1	CP-2,36
~a			0,05		RP: LINIE														
~b			0,06		RP: LINIE														
~c			0,22		RP: DROGI L														
~d			0,18		RP: DROGI L														
~f			0,21		RP: DROGI L														
~g			0,09		RP: DROGI L														
	24,32 24,32 24,32 24,32 24,32		0,81 0,81 0,81 0,81 0,81		= 25,13 = 25,13 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 25,13 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 25,13 Powiat wałbrzyski (21) = 25,13 Woj. dolnośląskie (02)											5225	242.8		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 430m. max wys npm 560m.														
a	22,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór nis st str W, Gl. BRwy, gz//gp//pg , P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, nar.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Jw, So, Js, Db 110l, Brz 80l, podsz.: bk, jw, brz na 50%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 1 MD 1 BK	110 110 110	0,6	prz prz um	43 48 45	32 32 29	II II II	2 2 2	309 30 30	6905 670 670	75,1 5,4 9,3	IVD-30%-22,34 AGROT-6,70 ODN-ZŁOŻ-6,70 CP-6,70
b				0,34	RP. Ł (Ł V)		PODR	7 BK 3 BK	30 25	0,3			4 6		22				
c	1,49				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st spad S, Gl. BRwy, gz//gp//pg , P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Md, Brz 80l, Bk 50l, Bk 110l, podsz.: bk, jr, jw na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW lil.złt	110 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	7 BK 3 ŚW	80 80	0,8	prz prz um	35 33	28 28	I I	22	303 131 ---	450 195 ---	9,0 4,0 ---	TP-1,49
d	1,39				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, Gl. BRwy, gz//gp//pg , SP. 9110(), P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Jw 65l, Bk 30l, Bk 90l, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	7 BK 1 ŚW 2 BK	65 65 45	1,1	um um prz	28 26 18	26 25 17	I I I	22	277 49 49 ---	385 70 70 ---	10,7 2,0 3,8 ---	TP-1,39
f	2,60				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór nis st spad S, Gl. BRwy, gz//gp//pg , P. ścio, U. 10% klimat, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Db, Ol 35l, Św, Bk 25l, podsz.: bk, jw, jr na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. N lil.złt	110 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 BK 1 ŚW 2 BK 1 BK	35 35 45 60	2,0	um um prz	10 15 15 25	13 14 16 20	I I I II	12	136 39 88 49 ---	355 100 230 125 ---	38,8 8,9 12,7 4,7 ---	TP-2,60

Oddz. 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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																			
g	1,39				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (sś) z3, T. gór śre st spad S, GI. AUi, pygżk, porol, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, ncp.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Bk 70I, Bk 40I, Js 110I, podsz.: bk, brz, jrz na 30%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	110 160	0,6	prz prz um	40 65	31 33	II II	2 3	358 45 ---	500 65 ---	5,4 0,6 ---	IIA(1)-50%-1,39 AGROT-0,42 ODN-ZŁOŻ-0,42 CP-0,70
h	0,85				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór nis st str W, GI. BRwy, gz//gp//pg, P. zad, R. trz.leś, ncp.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 60I, Jw, Db 80I, podsz.: bk, jw, brz, jrz na 30%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	DRZEW	5 ŚW 3 BK 1 BRZ 1 ŚW	80 80 80 60	0,8	prz prz um	33 35 30 27	27 26 24 22	II I II II	3 3 3 3	234 109 29 23 ---	200 95 25 20 ---	4,4 1,8 0,2 0,7 ---	IVD-30%-0,85 AGROT-0,26 ODN-ZŁOŻ-0,26
i	3,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór nis st spad SW, GI. BRk, gz//gpżk, SP. 9110(), P. ziel, R. ncp.spe, trz.leś, nar.spe, U. 10% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Db, Jw, Czr 55I, Jw 80I, podsz.: bk, jrz, św, jw na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. NE waw.wil, w cz. NE waw.wil, Info: T22:45;T23:71,72	110 BK (zg)	DRZEW	5 BK 1 ŚW 1 ŚW 1 BK 2 BK	55 55 35 35 80	1,2	um um prz	25 27 15 12 33	21 24 14 13 24	I I I I II	12	188 49 24 12 97 ---	635 165 80 40 330 ---	23,6 6,6 7,2 4,4 7,4 ---	TP-3,38
j			0,08		RP: L ENERG														
~a			0,18		RP: LINIE														
~b			0,17		RP: DROGI L														
~c			0,12		RP: DROGI L														
~d			0,03		RP: DROGI L														
	33,44 33,44 33,44 33,44 33,44		0,58 0,58 0,58 0,58 0,58	0,34 0,34 0,34 0,34 0,34	= 34,36 = 34,36 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 34,36 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 34,36 Powiat wałbrzyski (21) = 34,36 Woj. dolnośląskie (02)												12380	246.7	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 453m. max wys npm 545m.															
a	9,18				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str NW, Gl. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. trz.leś, mac.psk, tnk.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Md, Js 95I, Bk, Jw 70I, podsz.: bk, jr, brz, jw na 50%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 30	DRZEW PODR	8 ŚW 2 BK 7 BK 3 BK	95 95 15 25	0,8	prz prz um	38 43	30 29	II II	2 2	399 73 ---	3665 670 ---	57,4 11,6 ---	IVD-30%-9,18 AGROT-2,75 ODN-ZŁOŻ-2,75	
b	0,48				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LGśw (ś) z1, T. gór nis st poch S, Gl. BRk, gz/gpiżk, porol, P. zad, R. jeż.spe, pok.zwy, kst.spe, C. porol, D. zmiesz. dkep., podsz.: jw, js, brz, śl.t, glg na 60%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 KL 4 OL	90 90	0,5	prz prz um	48 40	26 23	II III	3 3	129 88 ---	60 40 ---	1,2 0,5 ---		
c	3,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór nis st str W, Gl. BRk, gz/gpiżk, SP. 9110(), P. ścio, U. 10% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Md 60I, Jw, Os 40I, Bk 110I, Jw 10I, podsz.: bk, jr, jw na 10%, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	7 BK 1 JW 2 BK	60 60 40	1,2	um um prz	30 32 18	24 24 17	I I I	12	249 42 49 ---	940 160 185 ---	29,9 5,0 13,7 ---	TP-3,78	
d	5,58				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór nis st spad SW, Gl. BRk, gz/gpiżk, SP. 9110(), P. zad, R. trz.leś, mal.kam, nar.spe, U. 20% klimat, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Bk, Jw, Ol, Js, Db 20I, podsz.: brz, bk, jr, jw na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. NE waw.wil, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW PRZES	6 BK 1 ŚW 1 JW 2 BK MD ŚW BK	35 35 35 40 120 120 120	1,5	um um prz	8 15 9 16	12 15 12 15	I I I I	22	117 29 19 39 ---	655 160 105 220 ---	71,6 14,3 11,6 16,1 ---	TW-5,58	
-a			0,25		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, 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 -b -c -d -f -g -h			0,06 0,06 0,05 0,09 0,10 0,06		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L																
	19,02 19,02 19,02 19,02 19,02		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67		= 19,69 = 19,69 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 19,69 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 19,69 Powiat wałbrzyski (21) = 19,69 Woj. dolnośląskie (02)												6903	232.9			
99 a	5,25				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 705m. max wys npm 811m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SE, Gl. BRk, gpk/pgż, SP. 9110(), P. zad, R. śmł.spe, trawy, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp., podszyt: brz, św na 30%, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	3 BK 1 ŚW 1 BK 2 BK 1 ŚW 1 BK 1 ŚW	20 20 40 55 55 15 15	0,9	um um duże		6 6 17 21 23	II I I I I II I	12			15 45 40	80 235 210	1,2 5,8 8,8 8,3 1,2 --- 25,3 4,8	CP-5,25 PRZEST
							PRZES	ŚW	135			48	29		3	100	525	100			

Oddz. 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 b	10,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SE, Gl. BRk, gpk/pgż, SP. 9110(), P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, knw.dwl, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 90l, podsz.: bk na 20%, Info: T22:45;T23:71,72	100 BK (cz zg) 10	KO DRZEW	7 ŚW 3 BK	135 135	0,3	luż	45 44	30 29	II III	3 3	139 40 ---	1450 420 ---	13,8 5,0 ---	IVDU-95%-10,44 AGROT-2,09 ODN-ZŁOZ-2,09 CP-8,35
~a			0,24		RP: LINIE		PODR	5 BK 1 ŚW 2 BK 1 ŚW 1 BK	25 25 18 18 10	0,8			7 7 5 5 2	12				1,8	
~b			0,10		RP: LINIE														
~c			0,12		RP: DROGI L														
	15,69 15,69 15,69 15,69 15,69		0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 16,15 = 16,15 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 16,15 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 16,15 Powiat wałbrzyski (21) = 16,15 Woj. dolnośląskie (02)											2495	44.1		
100 a	7,05				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 698m. max wys npm 788m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich	100 BK-ŚW (zg) 30	KDO DRZEW	9 ŚW 1 BK	100 100	0,7	prz prz um	35 38	29 28	II II	2 2	398 40 ---	2805 280 ---	39,0 4,5 ---	IVD-30%-7,05 AGROT-2,12 ODN-ZŁOZ-2,12 CP-1,41
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, Gl. BRk, gpżk/pgż//upż, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, nar.spe, U. 20% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Św 70l, Dg, Jw 100l, podsz.: bk, jrż, św na 20%, 1-w cz. N gnia 0,41 ha		PODR	8 BK 2 ŚW	15 10	0,2			3 2	22		438	3085	43,5 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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	2,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRk, gpżk//pgż//upż, P. ścio, U. 20% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Bk 60l, podsz.: bk, brz, jrz na 20%	110 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	7 BK 3 ŚW	95 95	0,6	prz prz um	36 34	28 29	II II	2 3	209 90	620 265	10,7 4,2	IIA(1)-50%-2,96 AGROT-0,59 ODN-ZŁOZ-0,59 CP-1,78
c	3,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, gpżk//pgż//upż, SP. 9130(), P. zad. R. śml.spe, jez.spe, bor.czr, U. 20% klimat, LMP. nas gosp BK MP/1/22473/05, D. zmiesz. grp, mjs Dg, Jw 130l, podsz.: bk, jrz, brz na 20%, Info: T22:46;T23:73	110 BK (zg) 10	KO DRZEW	9 BK 1 ŚW	130 130	0,3	prz prz um	45 38	29 29	III III	2 2	100 20	370 75	4,6 0,8	IIAU(1)-80%-3,70 AGROT-1,11 ODN-ZŁOZ-1,11 CP-2,59
d	5,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRk, gpżk//pgż//upż, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% klimat, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. dkep,, podsz.: bk, jrz, brz na 20%, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	4 BK 1 ŚW 2 BK 2 BK 1 ŚW	30 30 40 20 20	0,9	um um prz	9 12	9 10 13 5 5	II II II II II	23	10 20	60 115	12,2 10,5 12,1	CP-5,83
-a			0,26		RP: DROGI L														
-b			0,09		RP: DROGI L														
	19,54 19,54 19,54 19,54 19,54		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35		= 19,89 = 19,89 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 19,89 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 19,89 Powiat wałbrzyski (21) = 19,89 Woj. dolnośląskie (02)												4590	99,9	

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	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 640m. max wys npm 722m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich														
a	7,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRk, gpżk/pgż//upż, P. zad, R. trz.leś, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Jw 70l, Bk 50l, Św 45l, podsz.: bk, jr, brz na 20%, 1-w cz. S kępa 0,12 ha Św,Bk 45l.	100 BK-ŚW (zg) 30	DRZEW	6 ŚW 3 BK 1 BK	95 95 70	0,8	prz prz um	37 39 28	30 28 24	II II I	2 2 3	302 102 29 ---	2335 790 225 ---	36,6 13,6 5,5 ---	IVD-30%-7,73 AGROT-2,32 ODN-ZŁOŻ-2,32
b	2,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SE, GI. BRk, pyg/gzz//upk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. dķep, mjs Md 70l, Bk, Jw 90l, Bk 50l, podsz.: bk, jr, św na 20%, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	8 BK 1 JW 1 ŚW	70 70 70	1,1	um um prz	30 33 35	25 25 25	I I II	22 22 22	356 43 61 ---	965 115 165 ---	23,7 2,9 4,7 ---	TP-2,71
c	2,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRk, gpżk/pgż//upż, P. zad, R. śml.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. dķep, mjs Św 25l, podsz.: bk, brz, jr na 30%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 BK 1 ŚW 3 BK	15 15 10 25	0,8	um um prz		2 3 1 7	II II II II	22 22 22 22				CP-2,73
d	2,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGw (ww) n2, T. gór śre st poch SW, GI. OGw, gżk, P. szad, R. śml.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, D. mjs Bk, Md, Jw, Js 90l, Św 70l, podsz.: brz, bk, św na 20%, 1-w cz. N od gnia 0,49 ha Św,Bk 15l.	100 JD-ŚW-BK (cz zg) 30	DRZEW	ŚW	90	0,7	prz prz um	38	28	II	2	455	1355	23,9 8,0	IVD-30%-2,98 AGROT-1,19 ODN-ZŁOŻ-1,19
-a			0,16		RP: DROGI L														
-b			0,08		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 -c			0,07		RP: DROGI L														
-d			0,11		RP: DROGI L														
	16,15 16,15 16,15 16,15 16,15		0,42 0,42 0,42 0,42 0,42		= 16,57 = 16,57 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 16,57 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 16,57 Powiat wałbrzyski (21) = 16,57 Woj. dolnośląskie (02)											5997	110.9		
102					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 549m. max wys npm 701m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich														
a	0,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRK, pyg/gzz//upk, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Jw 90l, Bk, Jw 60l, podsz.: bk, jw, brz na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 BK	90 90	0,7	prz prz um	35 37	28 26	II II	3 3	316 88 ---	215 60 ---	3,8 1,1 ---	
b	3,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRK, pyg/gzz//upk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Jw 80l, Bk 50l, Bk 130l, podsz.: bk, jr, jw, brz na 20%, Info: T22:45;T23:71,72	110 BK (zg)	DRZEW	6 BK 3 ŚW 1 BK	65 65 80	1,1	prz prz um	33 30 38	24 24 26	I I I	22 3 3	277 148 49 ---	970 520 170 ---	27,0 15,6 3,4 ---	TP-3,51
c	5,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad S, GI. BRK, pyg/gzz//upk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% klimat, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Jw 25l, podsz.: bk, brz, jr, na 20%, 1-w cz. N kępa 0,27 ha Jw,Bk 90l., Info: T22:45;T23:71,72	110 BK (zg)	DRZEW	5 BK 3 BK 2 BK	35 25 20	0,9	um um prz	8	11 7 5	II II I	22 3 3	49	280	54,2 ---	TW-5,73
							PRZES	BK JW BK	90 90 160			35 37 53	24 24 33		3 3 3	20 20 50 ---	90	9,5	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 d	2,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-NAS, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, Gl. BRk, pyg/gzzł/upk, P. ścio, U. 20% klimat, LMP. d MD MP/3/38972/05 d ŚW MP/3/38973/05 d ŚW MP/3/38974/05 d ŚW MP/3/38975/05 d ŚW MP/3/38976/05 d MD MP/3/38971/05 nas wył ŚW MP/2/46530/06 , D. zmiesz. grp, mjs Bk 95l, Bk, Jw 60l, Bk 45l, podsz.: bk, św, jrż na 40%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 BK	170 170	1,1	prz prz um	50 55	36 34	I II	1 2	675 121 ---	1835 330 ---	12,2 2,8 ---		
							PODR	6 BK 4 BK	25 35	0,2		6 8		22					5,5	
							NAL	BK	10	0,2		1		22						
f	1,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, Gl. BRk, pyg/gzzł/upk, P. ścio, U. 20% klimat, D. mjs Bk, Md, So 55l, Św, Bk 100l, podsz.: bk, jrż, jw na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	55	1,1	um um prz	26	23	I	22	558	835	33,1 22,1	TP-1,50	
g	1,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, Gl. BRk, pyg/gzzł/upk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% klimat, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw, Js, Md 35l, podsz.: bk, jrż, brz na 20%, 1-w cz. S kępa 0,20 ha Js, Jw, OI 35l., Info: 91E0-12%;T22:45,49;T23:71,72,79	110 BK (zg)	DRZEW	6 BK 1 ŚW 1 BK 2 BK	35 35 30 45	1,0	um um prz	8 13	11 12 9 15	II II II II	22	68 19 ---	120 35 ---	23,4 3,8 1,0 6,2 ---	TP-1,78	
									136					240			34,4 19,3			
h	2,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, Gl. BRk, pyg/gzzł/upk, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: bk, brz, jrż na 30%, 1-w cz. N kępa 0,44 ha Bk 45l.	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 BK 2 BK 1 BK 1 BK	35 25 20 45	0,8	um um prz	8 16	11 7 5 14	II II II II	22	39 10 ---	100 25 ---	18,8 1,8 ---	TW-2,50	
							PRZES	BK	130			40	26	3	49	125	20,6 8,2			
~a			0,14		RP: LINIE															
~b			0,21		RP: LINIE															
~c			0,27		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 ~d			0,03		RP: DROGI L														
	18,42 18,42 18,42 18,42 18,42		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 19,07 = 19,07 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 19,07 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 19,07 Powiat wałbrzyski (21) = 19,07 Woj. dolnośląskie (02)												5690	208.2	
103 a	4,91				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 724m. max wys npm 783m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, gpk/pgż, SP. 9110(), P. ścio, U. 30% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. kęp., Info: T22:45;T23:71,72	100 BK (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 1 BK 2 BK 1 ŚW 2 ŚW 1 BK	50 50 40 40 30 30	1,2	um um duże	20 17 14 17 10 10	18 17 14 16 10 10	II II I I II I	22 II I I I I	115 25 38 32 19 6 ---	565 125 185 155 95 30 ---	28,9 6,7 13,8 10,7 16,8 6,3 ---	TP-4,91
b	6,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, gpk/pgż, SP. 9110(), P. zad, R. śml.spe, nar.spe, bor.czr, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Md, Js 83l, Bk 140l, Św 130l, Info: T22:45;T23:71	100 BK (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BK	83 83	0,8	prz prz um	33 32	27 26	II II	3 3	432 34 ---	2720 215 ---	56,7 4,6 ---	61,3 9,7
c	6,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, gpk/pgż, SP. 9110(), P. ścio, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 35l, Bk 120l, Brz 90l, Jw, Md, Brz 60l, Info: T22:45;T23:71,72	110 BK (zg)	DRZEW	7 BK 2 BK 1 ŚW	70 55 55	1,0	um um duże	27 22 27	25 21 24	I I I	12	285 63 51 ---	1950 430 350 ---	48,0 16,0 13,8 ---	TP-6,84
~a			0,15		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 -c -d			0,04 0,06 0,31		RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L														
	18,05 18,05 18,05 18,05 18,05		0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 18,61 = 18,61 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 18,61 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 18,61 Powiat wałbrzyski (21) = 18,61 Woj. dolnośląskie (02)											6855	222.3		
104 a b c	1,19 10,89 1,19				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 684m. max wys npm 773m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 MD	60 60	0,8	um um prz	27 30	24 25	I II	22	407 25 --- 432	485 30 --- 515	16,6 0,6 --- 17,2 14,5	TP-1,19
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRk, gpk//pgż, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Bk 60l	100 BK-ŚW (cz zg)	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	135 135	0,3	luż	40 42	31 28	II III	2 2	179 15 --- 194	1950 165 --- 2115	18,6 2,0 --- 20,6 1,9	IVDU-95%-10,89 AGROT-1,09 ODN-ZŁOZ-1,09 CP-9,80
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch S, GI. BRk, gpk//pgż, P. zad, R. mal.wś, trawy, jeż.spe, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Jd 135l, podsz.: brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW waw.wil	100 BK-ŚW (cz zg)	PODR	3 BK 2 ŚW 2 BK 2 BK 1 ŚW	15 15 20 30 30	0,9			5 5 6 8 9		22				
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRk, gpk/gpżk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp,	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BK	40 40	1,6	prz prz um	18 16	17 16	I I	22	413 30 --- 443	490 35 --- 525	33,4 2,6 --- 36,0 30,3	TP-1,19

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 dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 d	2,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRK, gpk/pgż, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, nar.spe, U. 20% klimat, D. mjs Bk 100l, pods.: brz, jrz, św na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	DRZEW	ŚW	100	0,7	um um prz	35	28	II	2	447	1280	17,8 6,2	IIA(1)-30%-2,86 AGROT-1,43 ODN-ZŁOZ-1,43
f	1,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRK, gpk/pgż, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., pods.: brz, jrz na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 BK	12 12	0,9	um um duże		3 2	I I	12			2,0 --- 2,0 1,8	CP-1,09
g	1,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRK, gpk/pgż, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Bk 65l, pods.: jrz, św na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 MD	65 65	0,8	um um prz	32 36	27 28	I I	22	471 37 --- 508	855 65 --- 920	25,6 1,3 --- 26,9 14,9	TP-1,81
h	1,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRK, gpk/gpżk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn,	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BK	45 45	0,9	um um prz	24 20	20 18	I I	22	300 17 --- 317	300 15 --- 315	16,6 0,9 --- 17,5 17,5	TP-1,00
i	7,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRK, gpk/gpżk, P. zad, R. mal.wiś, trawy, jeż.spe, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Dg, Jd 10l, Jd 6l, pods.: brz na 10%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BK 1 ŚW 3 BK 1 ŚW 1 BK	20 20 30 30 15	0,8	um um prz		6 6 10 11 4	I I I I I	12			1,5 23,5 9,1 --- --- 25	CP-7,34
~a			0,36		RP: LINIE		PRZES	ŚW BK	135 135			40 41	30 28	2 2		---	---	---	---
																50 10 ---	185 60	34,1 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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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			0,05		RP: LINIE														
-b			0,40		RP: DROGI L														
-c			0,02		RP: DROGI L														
-d			0,18		RP: DROGI L														
-f			0,01		RP: DROGI L														
-g			0,01		RP: DROGI L														
-h			0,29		RP: DROGI L														
-i																			
	27,37 27,37 27,37 27,37 27,37		1,32 1,32 1,32 1,32 1,32		= 28,69 = 28,69 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 28,69 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 28,69 Powiat wałbrzyski (21) = 28,69 Woj. dolnośląskie (02)											5930	172.1		
105					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 709m. max wys npm 779m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich														
a	13,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRK, gpk/pgż, SP. 9110(), P. ścio, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św, BK 25l, podsz.: bk na 20%, Info: T22:45;T23:71,72	110 BK (zg)	DRZEW	5 BK 1 ŚW 2 BK 2 BK	40 40 50 30	0,9	um um duże	16 17 21	15 16 19	I I I	12	135 45 81	1785 595 1070	131,5 40,4 47,7 13,8 ---	TP-13,21
							PODR	BK	10	0,3			1	II	12	---	---	233,4	17,7
							PRZES	BK JW ŚW MD	160 160 160 110			70 70 58 40	27 28 29 29	3 3 3 3		8 10 4 3 ---	25		
-a			0,11		RP: LINIE														
-b			0,08		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 ~c			0,17		RP: DROGI L															
	13,21 13,21 13,21 13,21 13,21		0,36 0,36 0,36 0,36 0,36		= 13,57 = 13,57 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 13,57 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 13,57 Powiat wałbrzyski (21) = 13,57 Woj. dolnośląskie (02)												3475	233,4		
106					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 691m. max wys npm 780m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich															
a	6,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRK, gpk//pgż, SP. 9110(), P. ścio, D. zmiesz. grp., Info: T22:45;T23:71,72	110 BK (zg)	DRZEW	5 BK 1 ŚW 2 BK 2 ŚW	63 63 48 48	1,1	um um duże	26 28 19 21	24 24 19 20	I I I I	12	194 57 51 86 ---	1190 350 315 525 ---	34,8 11,1 15,1 26,1 ---	87,1 14,2	TP-6,13
b	1,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRK, gpk//pgż, SP. 9110(), P. ścio, C. mło złoż, D. zmiesz. grp., Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	4 BK 2 ŚW 2 BK 2 BK	25 25 17 35	0,9	um um duże	7 7 4 14	7 7 4 12	II II I I	12	5 20 ---	5 25 ---	2,7 2,7 ---	5,4 4,4	CP-1,23
c	6,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRK, gpk//pgż, P. zad, R. śmf.spe, bor.czr, D. mjs Md, Bk 110l, Bk 150l, podsz.: brz, jrz, św na 40%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 7 ŚW 3 BK	110 10 10	0,7 0,3	prz prz luź	37 30	30 1 2	II 3 12	3	458	3060	33,3 5,0	IVD-30%-6,68 AGROT-2,00 ODN-ZŁOŻ-2,00 CP-2,00	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 d	0,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRk, gpk//pgż, SP. 9110(), P. ścio, D. zmiesz. grp, mjs Jw 95l, podsz.: św na 20%, Info: T22:45;T23:71,72	110 BK (zg) 30	DRZEW	7 BK 3 ŚW	95 95	0,6	prz prz luż	40 35	27 27	II II	3 3	193 119 ---	190 120 ---	3,3 1,8 ---	IVD-30%-0,99 AGROT-0,30 ODN-ZŁOZ-0,30 CP-0,30
~a			0,14		RP: LINIE		PODR	7 BK 3 ŚW	10 10	0,3			2 2		12			5,1 5,2	
~b			0,13		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	BK	63			26	24		3		25		
~c			0,19		RP: DROGI L														
~d			0,01		RP: DROGI L														
~f			0,05		RP: DROGI L														
	15,03 15,03 15,03 15,03 15,03		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 15,55 = 15,55 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 15,55 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 15,55 Powiat wałbrzyski (21) = 15,55 Woj. dolnośląskie (02)											5804 [25]	130,9		
107 a	2,17				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 638m. max wys npm 722m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich	110 BK (zg)	DRZEW	4 BK 2 ŚW 1 BK 1 ŚW 1 BK 1 ŚW	40 40 60 60 30 30	1,5	prz prz um	17 18 24 26 11 12	15 17 19 21 11 13	I I II II I I	12	101 81 40 60 10 20 ---	220 175 85 130 20 45 ---	16,2 12,0 3,2 4,8 4,6 5,4 ---	TP-2,17
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gpk//pgż, SP. 9110(), P. ścio, C. drz nat, D. zmiesz. grp., podsz.: bk na 10%, Info: T22:45;T23:71		PRZES	BK	130			65	30		3	312 675	10	46,2 21,3	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 b	2,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gpk/pgż, P. szad, R. tk.spe, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Bk 6l, podsz.: brz na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 BK 4 BK 1 ŚW ŚW	13 13 20 6 120	0,7	prz prz um		2 2 5	II I II II	22					CP-2,99
c	2,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gpk/pgż, P. ziel, R. śml.dar, trawy, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Czir 70l, Os, Wb 50l, podsz.: św, wb, jrz na 50%, 1-w cz. E d luka 0,09 ha Św 20l., OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.goż	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 BK 1 ŚW	70 90 50	0,7	prz prz um	32 35 20	24 24 18	II II II	22	312 32 21 ---	650 65 45 ---	18,5 1,3 2,2 ---	TP-2,08	
d	8,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gpk/pgż, SP. 9110(), P. ziel, R. śml.dar, nar.spe, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Md, Jw 97l, podsz.: bk, jrz na 10%, 1-w cz. W kępa 0,14 ha Św 50l., Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg) 20	KO DRZEW	6 BK 4 ŚW	97 97	0,7	prz prz um	39 40	32 32	I I	2 2	219 199 ---	1910 1735 ---	28,5 23,2 ---	IVD-50%-8,72 CP-6,10	
f	0,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMGśw (ś) z3, T. gór śre st spad N, GI. AUi, gpżk, porol, SP. 9110(), P. zad, R. nar.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Jw 15l, podsz.: brz na 10%, Info: T22:45;T23:71	100 BK (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 BK	15 15	0,7	um um duże		6 6	I I	12				0,2 ---	CP-0,16
							PRZES	ŚW	60			35	21		3		1	1,2		
~a			0,22		RP: LINIE															
~b			0,16		RP: DROGI L															
~c			0,06		RP: DROGI L															
~d			0,15		RP: DROGI L															
~f			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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 -g			0,01		RP: DROGI L														
	16,12 16,12 16,12 16,12 16,12		0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 16,83 = 16,83 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 16,83 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 16,83 Powiat wałbrzyski (21) = 16,83 Woj. dolnośląskie (02)												5101	120.1	
108					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 587m. max wys npm 704m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich														
a	4,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRK, gpż/gpżk, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, bor.czr, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Js 95l, Bk, Jw 70l, podszyt.: bk, jw, jrj na 20%	100 BK-ŚW (zg) 30	DRZEW	9 ŚW 1 BK	95 95	0,8	prz prz um	38 36	31 29	I II	2 2	545 39 ---	2340 165 ---	33,0 2,9 ---	IVD-30%-4,29 AGROT-1,29 ODN-ZŁOŻ-1,29
b	6,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRK, gp/pygż//ugk, SP. 9110(), P. ścio, U. 10% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Bk 30l, Ol 45l, Św 65l, Jd 140l, Bk 160l, podszyt.: bk, jw, jrj, św na 20%, 1-w cz. E kępa 0,26 ha Św 65l. 1 szt., Info: T22:45;T23:71,72	110 BK (zg)	DRZEW	7 BK 1 ŚW 1 JW 1 BK	45 45 45 55	1,2	um um prz	16 23 18 27	17 19 17 21	I I I I	12	186 41 28 34 ---	1115 245 170 205 ---	62,0 13,6 9,3 7,6 ---	TP-6,00
c	4,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRK, gzż//ugż, P. ścio, U. 20% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Md 40l, Jw 30l, Bk, Jw 80l, podszyt.: bk, jw, jrj na 30%	110 ŚW-JD-BK (zg)	DRZEW	7 BK 2 JW 1 BK	50 50 65	1,1	um um prz	19 20 30	17 17 22	II II I	22	145 41 28 ---	610 175 120 905	33,3 9,4 3,3 46,0 10,9	TP-4,22
-a			0,14		RP: LINIE														
-b			0,16		RP: DROGI L														
-c			0,14		RP: DROGI L														
-d			0,08		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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																			
	14,51		0,52		= 15,03												5145	174,4	
	14,51		0,52		= 15,03 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003)														
	14,51		0,52		= 15,03 Gmina Głuszycza Miasto (054)														
	14,51		0,52		= 15,03 Powiat wałbrzyski (21)														
	14,51		0,52		= 15,03 Woj. dolnośląskie (02)														
109					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 524m. max wys npm 678m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich														
a	2,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z3, T. gór śre st spad N, GI. AUi, ugk, porol, P. ścio, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Jw, Bk 40l, pods.: jw, bk, jrj na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 JW 2 BK	55 55 55	1,1	um um prz	26 24 22	23 21 21	I I I	22	315 67 67 ---	700 150 150 ---	27,7 5,5 5,5 ---	TP-2,22
b	0,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gp/pygż/ugk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Jw 34l, Bk 24l, OP. Płaty roślinności: w cz. NE czs.nie, Info: T22:45;T23:8,71,72	100 BK (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 BK	34 34	0,8	um um prz	13 7	14 11	I II	22	195 29 ---	155 25 ---	14,6 0,7 ---	TW-0,80
c	5,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gżz/ugż, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% klimat, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Jw 35l, Św 25l, Bk 15l, pods.: bk, jw, jrj na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW czs.nie, Info: T22:45;T23:8,71,72	110 BK (zg)	DRZEW	6 BK 2 BK 2 BK	35 25 45	0,8	um um prz	8 12	12 9 15	I I II	22	107 39 ---	585 215 ---	63,9 5,4 ---	TW-5,45
							PRZES	BK BK JW	160 70 70			54 28 30	28 22 20		3 3 3		55 20 20 ---		
																	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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 d	3,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gp/pygż//ugk, SP. 9110(), P. zad, R. śmł.spe, kon.maj, bor.czr, U. 20% klimat, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. dkęp., podsz.: bk, brz, jrz na 20%, Info: T22:45;T23:8,71,72	110 BK (zg)	DRZEW	4 BK 4 BK 1 BK 1 BK	20 15 35 45	0,9	um um prz	7 4 11 13	II I II II	22			5 10 ---	20 40 ---	3,7 2,7 ---	CP-3,80	
f	1,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. OGw, gi/gjk, P. zad, R. trz.leś, ncp.spe, pok.zwy, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 75l, Jw, Db 50l, podsz.: jw, jrz, bez.c, bk na 40%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	7 JW 1 BRZ 1 JS 1 BK	75 75 75 75	0,8	prz prz um	33 32 36 38	24 20 26 24	II III I II	3 3 3 3	194 23 29 29 ---	310 35 45 45 ---	7,8 0,3 0,5 1,2 ---	9,8 6,1		
g	1,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, gzż//ugż, P. zad, R. trz.leś, bor.czr, kon.maj, U. 20% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw 35l, Db 50l, podsz.: bk, jw, św, jrz na 30%	110 ŚW-JD-BK (zg)	DRZEW	7 BK 1 JW 1 BK 1 JW	50 50 65 65	1,1	um um prz	20 22 28 30	19 18 21 21	I I II II	22	196 28 34 34 ---	375 55 65 65 ---	16,8 2,4 2,1 2,1 ---	23,4 12,2	TP-1,92	
h	6,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gzż//ugż, P. szad, R. trz.leś, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw 20l, podsz.: jw, brz, jrz, bk na 30%	110 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 BK 2 BK 2 ŚW 1 BK	16 20 5 30	0,8	um um prz	4 6 1 8	II II II II	22					2,8 ---	2,8 0,5	CP-6,07 AGROT-1,21 POPR-1,21
							PRZES	BK	130			48	27		3		35				

Oddz. 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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	8,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, GI. BRK, gp/pygż/ugk, P. szad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, D. mjs Md 105l, Bk, Jw 70l, podsz.: brz, jrj, jw, bk na 30%, 1-w cz. NE od gnia 0,33 ha Jd 10l. 2-w cz. E od gnia 0,27 ha Jd 10l. 3-w cz. SE od gnia 0,37 ha Jd 10l. 4-w cz. C od gnia 0,26 ha Jd 10l. 5-w cz. S od gnia 0,23 ha Jd 10l.	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 5 JD 3 ŚW 2 BK	105 10 10 10	0,7 0,3	prz prz um	43	32 2 2	II 22	2	458	3675	45,2 5,6	IVD-30%-8,02 AGROT-2,41 ODN-ZŁOŻ-2,41 CW-2,41
~a			0,17		RP: LINIE														
~b			0,02		RP: LINIE														
~c			0,17		RP: DROGI L														
~d			0,10		RP: DROGI L														
	29,88 29,88 29,88 29,88 29,88		0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 30,34 = 30,34 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 30,34 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 30,34 Powiat wałbrzyski (21) = 30,34 Woj. dolnośląskie (02)											6875	226.1		
110 a	1,32				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 593m. max wys npm 711m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW BK	110 20	0,7 0,6	prz prz luź	44	31 5	II 12	2	458	605	6,6 5,0	IVD-50%-1,32 AGROT-0,26 ODN-ZŁOŻ-0,26 CP-0,79
b	11,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, GI. BRK, gpk, P. szad, R. śmł.dar, nar.spe, mal.wś, D. mjs Bk, Jw, Md 90l, podsz.: bk, jrj na 10%	110 BK (zg) 20	KO DRZEW PODR	6 BK 4 ŚW 9 BK 1 ŚW	90 90 15 10	0,6 0,6	prz prz luź	40 38	29 29	I II	2 2	179 149 --- 328	2105 1750 --- 3855	35,1 30,9 --- 66,0 5,6	IVD-50%-11,75 AGROT-2,35 ODN-ZŁOŻ-2,35 CP-7,05

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 c	8,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st spad S, GI. BRK, gpk/upk, SP. 9110(), P. ścio, D. zmiesz. grp, mjs Md, Brz 75l, podsz.: bk na 20%, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	5 BK 2 JW 1 ŚW 1 BK 1 JW	75 75 75 55 55	0,8	prz prz um	33 34 32 22 23	26 25 26 20 21	I I II I I	12	165 61 44 22 22 ---	1385 510 370 185 185 ---	30,5 11,3 9,3 6,9 6,9 ---	TP-8,39
d	2,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st spad E, GI. BRK, gpk/upk, SP. 9110(), P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, jeż.spe, D. zmiesz. dkep, mjs Św 25l, podsz.: bk na 10%, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	7 BK 1 JW 1 BK 1 BK	55 55 80 35	0,8	um um duże	22 23 35 12	19 20 25 12	I II II I	12	164 20 30 10 ---	330 40 60 20 ---	12,3 1,5 1,4 2,2 ---	TP-2,02
f			0,24	1,89	RP. PS (Ps V), OP. Płaty roślinności: w cz. C dsl.bez, w cz. E dsl.bez		ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ BK	15 15	0,1									
g				0,31	RP. R (R V)														
h				0,54	RP. PS (Ps IV)														
-a			0,24		RP: DROGI L														
-b			0,11		RP: DROGI L														
-c			0,21		RP: DROGI L														
-d			0,05		RP: DROGI L														
	23,48 23,48 23,48 23,48 23,48		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61	2,74 2,74 2,74 2,74 2,74	= 26,83 = 26,83 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 26,83 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 26,83 Powiat wałbrzyski (21) = 26,83 Woj. dolnośląskie (02)											7545	154,9		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 582m. max wys npm 699m.														
a	2,79				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SE, GI. BRk, gpk/pgz, P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, mrz.won, D. zmiesz. grp, mjs Jw 95l, podsz.: bk na 10%, 1-w cz. NW od gnia 0,07 ha Bk 15l.	100 BK-ŚW (cz zg) 20	DRZEWE 8 ŚW 2 BK	95 95	0,7	um um prz	41 37	31 30	I I	2 2	421 69 ---	1175 195 ---	16,6 3,0 ---	IIA(1)-30%-2,79 AGROT-0,56 ODN-ZŁOZ-0,56 CP-0,84	
b	16,40				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st poch SW, GI. BRk, gpk/upk, SP. 9110(), P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, mrz.won, D. zmiesz. grp, mjs Św, Md 70l, Os 50l, Bk 130l, Info: T22:45;T23:8,71	110 BK (zg)	DRZEWE 7 BK 2 JW 1 BK	70 70 50	0,9	um um duże	27 30 20	25 26 19	I I I	12 12 12	238 69 21 ---	3905 1130 345 ---	96,0 27,8 15,3 ---	TP-16,40	
c	5,59				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st spad SE, GI. BRk, gpk/upk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Jd 170l, Jw 70l, Bk 30l, podsz.: bk na 10%, Info: T22:45;T23:8,71	110 BK (zg)	DRZEWE 5 BK 2 BK 2 BK 1 BK	45 60 170 80	0,9	um um duże	18 21 75 30	17 20 32 22	I II II II	22 22 22 22	98 52 104 35 ---	550 290 580 195 ---	30,4 10,8 4,9 4,4 ---		
d	0,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gpk/upk, P. ziel, R. ncp.spe, nwl.spe, nar.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs So, Bk 70l, podsz.: bk, jrz na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEWE 5 ŚW 5 MD	70 70	0,6	prz prz um	32 34	27 28	I I	22 22	211 137 ---	205 135 ---	5,5 2,3 ---	TP-0,98	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	4,36				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, gpk/upk, SP. 9110(), P. ścio, D. zmiesz. dkep, mjs Bk 160l, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	5 BK 2 BK 1 ŚW 1 BK 1 BK	50 40 35 35 70	1,0	um um duże	22 18 12 11 26	19 16 11 11 24	I I II II I	12	133 35 12 6 40 ---	580 155 50 25 175 ---	25,8 11,3 5,8 5,0 4,3 ---	TP-4,36
-a			0,12		RP: LINIE														
-b			0,14		RP: DROGI L														
-c			0,25		RP: DROGI L														
-d			0,22		RP: DROGI L														
	30,12 30,12 30,12 30,12 30,12		0,73 0,73 0,73 0,73 0,73		= 30,85 = 30,85 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 30,85 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 30,85 Powiat wałbrzyski (21) = 30,85 Woj. dolnośląskie (02)											9690	269,2		
112 a	3,50				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 590m. max wys npm 691m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 BK	95 95	0,8	prz prz luź	37 40	31 30	I I	3 3	498 85 ---	1745 300 ---	24,6 4,6 ---	IIA(1)-50%-3,50 AGROT-1,05 ODN-ZŁOŻ-1,05 CP-2,10
							PODR	BK	15	0,6			3		12	583	2045	29,2 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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	3,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRk, pygżk/gpżk, SP. 9110(), P. ścio, D. zmiesz. grp, mjs Św 65l, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	7 BK 1 JW 2 BK	65 65 100	1,0	um um duże	28 31 55	25 26 28	I I II	12	263 40 91 ---	1040 160 360 ---	28,9 4,4 5,8 ---	TP-3,96
c	4,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRk, pygżk/gpk//ugk, SP. 9110(), P. ścio, D. zmiesz. grp, mjs Brz 65l, Brz 55l, 1-w cz. NW luka 0,09 ha, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	4 BK 2 BK 1 JW 2 BK 1 JW	35 55 55 45 45	1,6	um um duże	14 25 25 15 17	14 22 22 16 16	I I I I I	12	72 99 45 72 36 ---	295 405 185 295 145 ---	32,1 15,0 6,8 16,3 8,1 ---	TP-4,07
~a			0,09		RP: LINIE														
~b			0,05		RP: DROGI L														
~c			0,05		RP: DROGI L														
~d			0,05		RP: DROGI L														
	11,53 11,53 11,53 11,53 11,53		0,24 0,24 0,24 0,24 0,24		= 11,77 = 11,77 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 11,77 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 11,77 Powiat wałbrzyski (21) = 11,77 Woj. dolnośląskie (02)											4930	146.6		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 592m. max wys npm 697m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich														
a	4,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad S, Gl. BRk, gpk/pgz, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, trawy, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Md 115l, podsz.: brz, jrz na 20%	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	115 115	0,5	prz prz luź	43 42	31 31	II II	2 2	299 25 ---	1400 115 ---	15,1 1,5 ---	IIAU(1)-90%-4,69 AGROT-1,41 ODN-ZŁOŻ-1,41 CP-3,28
b	3,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SE, Gl. BRk, pygz/gpk/ugk, P. zad, R. trawy, nar.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Md, Jw, Js, Dg 100l	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 10	KO DRZEW	6 ŚW 4 BK	100 100	0,5	prz prz luź	38 39	31 31	II I	2 2	194 110 ---	660 375 ---	9,2 5,3 ---	IIAU(1)-95%-3,41 AGROT-0,34 ODN-ZŁOŻ-0,34 CP-3,07
c	4,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, Gl. BRk, pygz/gpk/ugk, P. ścio, D. zmiesz. grp, mjs Md, Brz, Jw 95l	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	DRZEW	7 ŚW 3 BK	95 95	0,7	prz prz um	35 36	30 31	II I	2 2	309 107 ---	1375 475 ---	21,5 7,3 ---	IIA(1)-40%-4,45 AGROT-0,89 ODN-ZŁOŻ-0,89 CP-1,34
d	1,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SE, Gl. BRk, pygz/gpk/ugk, P. ścio, C. mło złoż, D. zmiesz. grp,	110 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW PRZES	6 BK 4 BK BK BK	25 15 100 130	0,8	um um duże		6 4	II I	12 2 2				CP-1,46 PRZEST
-a			0,14		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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			0,10		RP: DROGI L														
-b			0,05		RP: DROGI L														
-c			0,15		RP: DROGI L														
-d			0,10		RP: DROGI L														
-f			0,00		RP: DROGI L														
-g																			
	14,01 14,01 14,01 14,01 14,01		0,54 0,54 0,54 0,54 0,54		= 14,55 = 14,55 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 14,55 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 14,55 Powiat wałbrzyski (21) = 14,55 Woj. dolnośląskie (02)												4720	59.9	
114					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 532m. max wys npm 662m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich														
a	2,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SE, GI. BRk, pygż/gpk//ugk, SP. 9110(), P. zad, R. ncp.spe, trawy, śmf.spe, C. drz szt, drz nat, mło złoż, D. zmiesz. grp,, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	5 BK 2 BK 2 BK 1 BK	20 25 15 10	0,8	um um duże		5 6 3 2	II II II I	12				
							PRZES	BK ŚW	135 135			50 45	34 33		3 3		220 60 ---	280	
b	8,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SE, GI. BRk, pygż/gpż//pygż, SP. 9110(), P. zad, R. śmf.spe, ncp.spe, C. drz szt, drz nat, LMP. nas gosp BK MP/1/22475/05, D. zmiesz. grp, mjs Js 55l, Js 145l, podsz.: bk, brz, jrz na 20%, Info: T22:45;T23:71	100 BK (zg) 10	KO DRZEW	5 ŚW 1 BK 2 JW 2 BK	145 145 55 55	0,2	luż	50 55 21 20	35 33 19 18	I II I II	3 3 4 4	80 10 10 10 ---	655 80 80 80 ---	5,1 0,8 3,0 3,6 ---	
							PODR	4 BK 2 BK 2 ŚW 2 BK	20 15 15 10	0,8			6 3 4 2		12		110 895	12,5 1,5	IVDU-80%-8,16 AGROT-1,63 ODN-ZŁOŻ-1,63 CP-6,53

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	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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 c	2,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad S, GI. BRk, pygż/gpż//pygż, P. ziel, R. szr.trw, ncp.spe, D. zmiesz. grp, mjs Js 50l, Bk 70l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 JW 3 BK 2 ŚW	50 50 50	1,1	um um duże	22 21 24	20 20 23	I I I	12	146 89 102 ---	405 245 285 ---	18,0 11,0 13,1 ---	TP-2,77
d	2,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SE, GI. BRk, pygż/gpż//pygż, P. zad, R. nar.spe, trawy, ncp.spe, D. mjs Bk 120l, podsz.: brz, św, bk na 30%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	ŚW	120	0,7	prz prz luź	43	31	II	3	468	1000	10,7 5,0	IIA(1)-50%-2,14 AGROT-0,64 ODN-ZŁOŻ-0,64 CP-1,07
f	4,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad S, GI. BRk, pygż/gpż//pygż, P. zad, R. pok.zwy, ncp.spe, szr.trw, D. zmiesz. grp, mjs Md, Jw 95l, Bk, Jw 70l, podsz.: brz, jw, bk na 30%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	95 95	0,7	prz prz luź	45 40	33 30	I I	3 3	488 40 ---	2205 180 ---	31,1 2,8 ---	IIA(1)-50%-4,52 AGROT-0,90 ODN-ZŁOŻ-0,90 CP-2,71
g	2,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. S, S. LGśw (śś) z1, T. gór śre st poch S, GI. OGw, pyg/giż, porol, SP. 91E0(), P. zad, R. pok.zwy, czś.leś, ncp.spe, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Js, Bk 65l, Bk, Jw 55l, podsz.: wb, jw, bk na 30%, Info: T22:49;T23:77,79	100 OL-JS (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 1 JW 3 JS 1 OS 1 ŚW	65 65 55 55 55	0,8	um um prz	36 30 20 25 25	27 26 21 23 22	I I II II I	13	200 29 51 29 34 ---	465 70 120 70 80 ---	14,0 1,9 3,5 1,3 3,1 ---	
~a			0,11		RP: LINIE														
~b			0,15		RP: LINIE														
~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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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			0,21		RP: DROGI L														
-d			0,04		RP: DROGI L														
-f			0,10		RP: DROGI L														
-g			0,13		RP: DROGI L														
-h																			
	22,36		0,91		= 23,27												6300	123	
	22,36		0,91		= 23,27 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003)														
	22,36		0,91		= 23,27 Gmina Głuszycza Miasto (054)														
	22,36		0,91		= 23,27 Powiat wałbrzyski (21)														
	22,36		0,91		= 23,27 Woj. dolnośląskie (02)														
115					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 491m. max wys npm 572m.														
a	6,66				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st poch S, GI. BRk, pygż/gpż//pygż, P. szch, R. mal.wiś, jeż.spe, nar.spe, D. zmiesz. grp, mjs Md 95I, Bk, Jw 110I, podszyt.: bk, jrz, brz na 30%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 30	DRZEW	7 ŚW 2 BK 1 JW	95 95 95	0,6	prz prz um	36 37 37	29 28 28	II II II	2 3 3	271 52 26 ---	1805 345 175 ---	28,3 6,0 3,0 ---	IVD-20%-6,66 AGROT-1,33 ODN-ZŁOŻ-1,33 CP-1,33
							PODR	9 BK 1 ŚW	15 10	0,2			2 1		22		349 2325	37,3 5,6	
b	2,59				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gp/pgż, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, jeż.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs So, Db 67I, podszyt.: brz, jrz, bk na 30%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 BK 2 MD	67 67 67	0,7	prz prz um	32 30 38	26 25 29	I I I	22 3 3	227 90 63 ---	590 235 165 ---	16,8 6,2 3,0 ---	TP-2,59
							PODR	BK	15	0,2			2		22		380 990	26,0 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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																			
c	5,93				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag S, GI. BRk, gp/pgż, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Os, Db, Bk 40l, Jw, Brz 55l, Św, Bk 120l, podsz.: św, brz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 1 BK 1 MD 1 ŚW	55 55 55 67	0,9	um um prz	27 24 27 32	24 21 25 29	I I I I	22	318 25 30 60 ---	1885 150 180 355 ---	74,6 5,5 4,3 10,2 ---	TP-5,93
d	3,89				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch S, GI. BRk, gp/pgż, P. zad, R. bor.czr, smł.dar, U. 20% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. grp, mjs Bk 40l, podsz.: brz, jrz na 20%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 BK 1 ŚW 2 ŚW 2 BK 2 ŚW	30 30 20 20 40	0,7	prz prz um	8 8 5 4 16	8 8 5 4 16	II II II III I	22	5 40 ---	20 155 ---	4,7 3,5 1,3 10,6 ---	CP-3,89
f	1,07				Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag W, GI. BRk, gp/pgż, P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 12l, podsz.: brz na 60%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 BK 2 JD 1 ŚW 1 BRZ	12 12 12 12	0,8	um um prz		2 1 2 4	I II I III	12			0,2 ---	CP-1,07
g				1,26	Obr. ew. Głuszycza 2 (0002) RP. PS (Ps IV), SP. 6510(), OP. Płaty roślinności: w cz. C kuk.sze, Info: T22:42		ZADRZEW (w cz. E)	OS	45			24	22		4		10		
h				1,92	RP. R (R V)		ZADRZEW (w cz. C)	OS	45			23	21		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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 i j k l ~a ~b ~c ~d ~f ~g				4,21 0,06 0,06 0,12 0,08 0,19 0,02 0,07 0,09 0,08	RP. PS (Ps IV), SP. 6510(), Info: T22:42 RP. DROGI P (Dr) RP. DROGI P (Dr) RP. DROGI P (Dr) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L		ZADRZEW (w cz. C)	JS	90			32	22		3		5		
	20,14 20,14 20,14 20,14		0,53 0,53 0,53 0,53	7,63 7,63 7,63 7,63	= 28,30 = 7,63 Obr. ew. Głuszycza 2 (0002) = 20,67 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 28,30 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 28,30 Powiat wałbrzyski (21) = 28,30 Woj. dolnośląskie (02)												6081 (19)	178.4	
116 a	2,91				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 595m. max wys npm 705m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGw (ww) n2, T. gór śre st spad W, GI. OGw, gzż/gzk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, jeż.spe, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp., podszyt: jrz na 10%	100 JD-ŚW-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	120 120	0,7	prz prz um	44 42	33 31	II II	3 3	418 40 ---	1215 115 ---	13,0 1,4 ---	IIA(1)-50%-2,91 CP-2,04
							PODR	6 BK 3 ŚW 1 BK	18 10 10	0,7			4 2 2		12	458 1330	14,4 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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	6,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGw (ww) n2, T. gór śre st spad SW, GI. OGw, gzz/gzk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, drz nat, D. mjs Bk, Md, Dg 105l, podsz.: św, brz, jrz na 40%	100 JD-ŚW-BK (cz zg) 20	KO DRZEW ŚW PODR	6 ŚW 1 DG 3 BK	105 8 15	0,8 0,5	prz prz um	37	32 1 3	II	3 12	518	3515	43,3 6,4	IIA(1)-30%-6,79 AGROT-2,04 ODN-ZŁOZ-2,04 CP-3,40
c	4,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gpk/gzk/upk, P. ziel, R. szr.trw, nar.spe, czś.leś, D. zmiesz. grp, mjs Jw 95l	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	DRZEW 3 BK 1 MD PODR	6 ŚW 3 BK 1 MD BK	95 95 95 15	0,8	um um duże	38 38 35	31 30 30	I I II	3 3 3 12	385 128 32 545	1735 575 145 2455	24,5 8,9 1,5 34,9 7,7	IIA(1)-30%-4,51 AGROT-0,90 ODN-ZŁOZ-0,90 CP-1,35
d	0,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRk, gpk/gzk/upk, SP. 9110(), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, fik.spe, D. zmiesz. kęp., Info: T22:45;T23:71	100 BK (cz zg)	DRZEW 4 BK PODR	6 ŚW 4 BK BK	75 75 10	0,8 0,2	um um duże	33 33	27 27	I I	3 3 12	336 140 476	325 135 460	7,5 3,0 10,5 10,9	TP-0,96
~a			0,17		RP: LINIE														
~b			0,07		RP: DROGI L														
~c			0,21		RP: DROGI L														
~d			0,10		RP: DROGI L														
	15,17 15,17 15,17 15,17 15,17		0,55 0,55 0,55 0,55 0,55		= 15,72 = 15,72 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 15,72 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 15,72 Powiat wałbrzyski (21) = 15,72 Woj. dolnośląskie (02)											7760	103.1		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 524m. max wys npm 650m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich														
a	6,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str W, GI. BRk, gpk/gpżk/uż, SP. 9110(), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Js 90l, Md 65l, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	6 BK 1 ŚW 1 JW 2 BK	65 65 65 90	0,9	um um duże	26 30 28 43	24 27 26 28	I I I II	12	205 57 34 80 ---	1355 375 225 530 ---	37,6 11,3 6,2 9,9 ---	TP-6,60
b	2,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gpżk/upk, SP. 9110(), P. ścio, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Jw 50l, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	6 BK 2 ŚW 2 BK	50 50 70	1,2	um um duże	21 24 37	21 23 26	I I I	12	178 115 89 ---	365 235 185 ---	16,3 10,9 4,5 ---	TP-2,06
c	3,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-NAS, OCH-WOD, OCH-MIAST, G. S, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad S, GI. BRk, gpk//uk, SP. 9130(), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, LMP. d ŚW MP/3/38987/05 d ŚW MP/3/38992/05 nas wył ŚW MP/2/46533/06, D. IP zmiesz. grp, mjs So 200l, Bk 110l, IIP mjs Jw 50l, Bk 60l, 1-w cz. C kępa 0,48 ha Św,Bk 26l., Info: T22:46;T23:73,74	100 BK (zg)	2 PIĘTR IP	5 ŚW 5 BK	200 200	0,9	prz prz luź	65 65	36 35	I II	2 2	356 261 ---	1155 845 ---	6,5 6,1 ---	
d	1,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str S, GI. BRk, gpk//uk, SP. 9110(), P. ścio, D. zmiesz. grp, mjs Md 75l, Bk 150l, Info: T22:45;T23:8,71	110 BK (zg)	DRZEW	6 BK 1 JW 3 BK	65 65 75	1,0	um um duże	29 28 34	26 26 27	I I I	12	228 40 131 ---	285 50 165 ---	7,9 1,4 3,6 ---	TP-1,25

Oddz. 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 f	3,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-NAS, OCH-WOD, OCH-MIAST, G. S, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str NW, GI. BRK, gpk/gpżk/uż, SP. 9110(), P. ścio, LMP. d ŚW MP/3/38990/05 d BK MP/3/38964/05 d ŚW MP/3/38977/05 d ŚW MP/3/38978/05 d ŚW MP/3/38980/05 d JD MP/3/38968/05 d JD MP/3/38969/05 d BK MP/3/38966/05 d BK MP/3/38965/05 nas gosp BK MP/1/46532/06 , D. zmiesz. grp, pjd Bk 40l, mjs Jd 170l, podsz.: bk na 10%, Info: T22:45;T23:8,71	110 BK (zg)	DRZEW	6 BK 3 ŚW 1 BK	170 170 110	1,0	prz prz luż	60 55 40	36 36 28	I I II	1 2 2	394 242 51 ---	1530 940 200 ---	11,6 6,2 2,7 ---		
g	2,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st spad S, GI. BRK, gpk/gpżk/uż, P. ścio, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Os, So 50l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 4 MD 1 BK	50 50 50	1,0	um um duże	26 27 22	23 24 20	I I I	13 1 1	229 140 25 ---	480 295 50 ---	22,1 8,1 2,3 ---	TP-2,09	
h	0,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGw (ww) n2, T. gór śre st poch SW, GI. OGw, pyg/gpiżk, P. zad, R. bor.czr, śmf.spe, D. mjs Jw, Bk 85l, podsz.: brz, św, jrż na 20%	100 JD-ŚW-BK (cz zg)	DRZEW PODR	ŚW BK	85 15	0,7 0,3	prz prz luż	36 3	31 3	I 12	3 12	510 ---	290 ---	5,3 9,3	TP-0,57	
j	2,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-NAS, OCH-WOD, OCH-MIAST, G. S, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad S, GI. BRK, gpk/uk, P. ścio, LMP. d ŚW MP/3/38981/05 d ŚW MP/3/38982/05 d ŚW MP/3/38984/05 d ŚW MP/3/38985/05 d ŚW MP/3/38986/05 d ŚW MP/3/38988/05 nas wyl ŚW MP/2/49513/10 , D. IP zmiesz. grp, mjs Jd 170l, Jw, Bk 110l, IIP pjd Bk 30l	100 ŚW-JD-BK (zg)	2 PIĘTR IP	7 ŚW 3 BK	170 170	1,0	prz prz luż	60 70	36 35	I II	2 2	572 172 ---	1405 425 ---	9,3 3,6 ---		
							IIP PODR	BK BK	45 10	0,4 0,1	prz prz luż	15 2	11 12	III 12	32 ---	80 ---	8,1 3,3			
~a			0,07		RP: LINIE															
~b			0,14		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 ~c ~d			0,07 0,22		RP: DROGI L RP: ROWY															
	22,15 22,15 22,15 22,15 22,15		0,50 0,50 0,50 0,50 0,50		= 22,65 = 22,65 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 22,65 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 22,65 Powiat wałbrzyski (21) = 22,65 Woj. dolnośląskie (02)												11775	215,2		
118 a b	3,96 3,77				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 640m. max wys npm 740m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch N, GI. BRk, gpżk/upk, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, mał.wś, C. upr złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Św 20l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gpżk/upk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, knw.dwl, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp., podsz.: brz na 30%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 BK 2 ŚW 1 JD 2 ŚW 1 BK 1 ŚW	10 10 10 35 35 45	0,8	um um prz		1 2 1 11 12 14	II I I II II II	22			20 10 40 ---	80 40 160 ---	8,8 7,6 9,9 ---
						100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	9 ŚW 1 MD	135 135	0,3	luż	45 40	29 30	III II	3 3	139 15 154	525 55 580	5,5 0,3 ---	5,8 1,5	
							PODR	3 ŚW 2 BK 3 BK 2 ŚW	12 12 5 5	0,7			2 2 1 1		12					
																				CP-3,96 IIAU(1)-95%-3,77 AGROT-1,13 ODN-ZŁOŻ-1,13 CP-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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 c	7,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gpżk/upk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, nar.spe, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Dg 100l, podsz.: bk, jrj na 20%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	100	0,6	prz prz luź	37 38	31 29	II II	3 3	348 25	2465 175	34,3 2,8	IVD-40%-7,09 AGROT-2,13 ODN-ZŁOZ-2,13 CP-3,54
d	4,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad S, GI. BRk, gpżk/upk, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, fłk.spe, D. zmiesz. grp, mjs Bk 40l, podsz.: bk na 10%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	115 95	0,7	prz prz luź	38 38	31 28	II II	3 3	418 30	2050 145	22,1 2,5	IVD-50%-4,90 AGROT-0,98 ODN-ZŁOZ-0,98 CP-2,45
f	3,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gpżk/upk, P. ścio, D. zmiesz. grp, mjs Jw 95l, Św 60l, podsz.: bk na 20%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 4 BK 1 BK	95 95 70	0,7	prz prz um	37 37 30	30 28 25	II I	3 3 3	234 128 28	735 405 90	11,6 7,0 2,2	TP-3,15
g	1,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NW, GI. BRk, gpżk/upk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, D. zmiesz. grp,, podsz.: jrj, św na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 MD	75 75	0,7	prz prz luź	32 32	26 26	II II	3 3	336 25	640 50	16,1 0,7	TP-1,90
							PODR	BK	10	0,2			2		12				
							PODR	BK	12	0,1			3		12				
							NAL	ŚW	3	0,3					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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 h ~a ~b	1,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad S, GI. BRk, gpk/uk, SP. 9110(), P. ziel, R. szcz.zaj, flk.spe, nar.spe, D. mjs Js, Św, Md 100l, Info: T22:45;T23:71 RP: DROGI L RP: DROGI L	110 BK (zg)	DRZEW PODR	BK BK	100 8	0,7 0,2	um um duże	37 30	30 1	I I	3 12	394	685	9,8 5,6	TP-1,74
	26,51 26,51 26,51 26,51		0,28 0,28 0,28 0,28		= 26,79 = 26,79 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 26,79 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 26,79 Powiat wałbrzyski (21) = 26,79 Woj. dolnośląskie (02)												8315	141.2	
119 a b c	1,51 0,97 2,50				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzeczka (0008) Leśnictwo - Sowie Góry (07) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 561m. max wys npm 720m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SE, GI. BRk, gpżk/ugk, SP. 9130(), P. ziel, R. ncp.spe, sta.spe, mał.wś, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Lp 120l, Jw, Brz, Lp, Ol 53l, podsz.: jw, kl, bez.c, lsz na 40%, 1-w cz. E kępa 0,39 ha Bk 120l, Info: T22:46;T23:73 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SE, GI. BRk, gz/gzż/gpż, porol, P. ścio, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Czur, Js, Bk, Jw 36l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, GI. BRk, gpżk/ugk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Db, Jw 115l, podsz.: bk, brz, bez.c na 40%, Info: T22:45;T23:71	100 BK (niezg)	DRZEW	9 ŚW 1 MD	53 53	0,9	um um prz	32 36	25 24	I I	22	378 29 407	570 45 615	24,0 1,1 --- 25,1 16,6	TP-1,51
						100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 MD	36 36	1,3	um um prz	23 20	19 20	I I	22	248 35 283	240 35 275	20,0 1,5 --- 21,5 22,2	TP-0,97
						100 BK (zg)	DRZEW PODR	5 ŚW 5 BK BK	115 115	0,8	um um prz	38 45	28 31	III II	3 3	215 209 424	540 520 1060	6,3 6,8 --- 13,1 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 d	4,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SE, Gl. BRK, gpżk/ugk, P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, U. 20% zwierz, D. miesz. wkęp, mjs Os, Wz, Js 45l, Bk, Św, Jw, Md 95l, podsz.: jw, jr, św na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. E czs.nie	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 3 JW 1 BK	60 45 45	0,9	um um prz	28 23 24	25 22 22	I I I	22	300 58 19 ---	1420 275 90 ---	48,8 15,3 5,0 ---	TP-4,74	
f				0,38	RP. R (R V), SP. 6510(), Info: T22:42		ZADRZEW (w cz. C)	OS BRZ	22 22			12 10	11 9		4 4		1 1 2			
g				0,81	RP. PS (Ps V), SP. 6510(), Info: T22:42		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW WB OS KL	22 22 22 22	0,3		15 14 12 17	12 10 12 13		4 4 4 4		15 10 10 1 ---	36		
h	0,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, Gl. BRK, gpżk/ugk, P. zad, R. sta.spe, ncp.spe, sit.spe, U. 10% grzyby, D. miesz. grp., podsz.: lsz, kl, bez.c na 70%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 KL 2 JW	100 100	0,7	um um duże	38 39	26 25	II III	3 3	251 55 ---	30 5 ---	0,5 0,1 ---	0,6 5,0	
i	0,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, Gl. BRK, gpżk/ugk, P. ziel, R. nar.spe, mal.wś, ncp.spe, U. 10% zwierz, D. miesz. grp, mjs Bk 80l, Św, Bk 45l, podsz.: jr, bez.c, bk na 40%	100 BK-ŚW (zg) 10	KDO DRZEW	6 ŚW 4 BK	120 120	0,2	prz prz luź	43 45	29 28	III III	3 3	65 35 ---	60 35 95	0,7 0,5 ---	1,2 1,3	AGROT-0,47 ODN-ZŁOŻ-0,47 IIAU-50%-0,94
							PODR	6 BK 4 BK	30 16	0,4			11 4		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 j				0,77	RP. Ł (Ł IV), D. 1-w cz. SE kępa 0,29 ha Brz,Os 23l. Os 38l.		ZADRZEW (w cz. S)	OS WB KL BRZ	40 30 40 30	0,2		23 20 24 25	17 15 16 15		4 4 4 3		15 5 1 5 --- 26		
k	0,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch E, GI. BRk, gpżk/ugk, P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, U. 20% grzyby, D. podsz.: jw, bk na 30%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	95	0,6	um um prz	45	26	III	3	320	60	1,0 5,6	TP-0,18
l m n			0,01 0,03		RP: L ENERG RP: L ENERG RP. PS (Ps IV)		ZADRZEW (w cz. N)	MD WB JS JW ŚW	50 50 60 80 40	0,3		23 33 38 47 20	16 15 21 23 14		3 3 3 3 3		5 20 5 30 5 --- 65		
o				0,89	RP. R (R V)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ	35			17	15		4		2		
p				0,20	RP. R (R V)		ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW WB BRZ	20 20 20	0,1			7 8 8						
r				0,56	RP. Ł (Ł IV)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ	35			17	15		4		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 s t w x y z ax bx cx dx fx		0,17			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMGśw (ś) z3, T. gór śre st poch SE, GI. AUi, gpżk/ugk, P. zad, R. trawy, D. podsz.: jw, wb, śl.t na 30%	BK-ŚW	PRZES	LP	150			71	25		3		15		
				0,97	RP. Ł (Ł IV)		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ GŁG BEZ.C	30			18	10		4		1		
				0,40	RP. R (R IVB)		ZADRZEW (w cz. N) ZAKRZEW (w cz. N)	ŚW WB ŚW	25			8	8		4		1		
				0,41	RP. Ł (Ł IV)														
				0,17	RP. Ł (Ł V)		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	JW WB	50 22		0,2	27	14 6		3		5		
				0,34	Gmina Głuszyca Obszar wiejski (055) Obr. ew. Sierpnica (0005) RP. PS (Ps IV)		ZAKRZEW (w cz. C)	BEZ.C CZR			0,1								
				0,09	RP. R (R V)														
				0,29	RP. R (R IVB)														
				0,04	RP. Ł (Ł V)														
				0,26	RP. Ł (Ł IV)														
				0,44	RP. Ł (Ł V)														

Oddz. 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 gx				0,21	RP. R (R V)		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW BRZ WB	25 25 25	0,1		9 10 7	8 8 8		4 4 4		1 1 1 ---		
hx				0,82	RP. R (R IVB)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ	25	0,1		12	11		4		5		
ix				0,29	RP. Ł (Ł IV)														
jx				0,12	RP. R (R V)														
kx	0,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch N, GI. BRk, gpż, porol, P. szad, R. sta.spe, pok.zwy, mal.włś, U. 20% zwierz, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Św, Os 25l	80 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 5 WB	25 25	0,9	um um prz	15 15	13 13	I II	22	65 78 ---	30 35 ---	1,6 2,0 ---	TW-0,43
lx	0,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch N, GI. BRk, gpż, porol, P. szad, R. sta.spe, pok.zwy, mtl.pos, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. grp., podszyt.: jrz, brz, św na 10%	80 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 WB 3 ŚW	25 25 25	0,6	um um prz	14 13 10	12 11 8	II III I	22	33 26 13 ---	15 10 5 ---	0,7 0,6 1,0 ---	TW-0,39
mx			0,11		RP: L ENERG														
nx				0,28	Gmina Walim (082) Obr. ew. Rzeczka (0008) RP. PS (Ps IV)		ZADRZEW (w cz. C)	OS BRZ JW BK	25 25 35 35	0,3		17 16 18 19	15 14 13 15		4 4 4 4		5 5 3 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 ox				0,39	RP. R (R V)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ OS OS	25 25 35	0,4		17 17 25	15 16 18		4 4 3		5 5 1 ---			
px	0,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SE, Gl. BRk, gp/gpż, P. zad, R. ncp.spe, sta.spe, mał.wś, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Kl, Wb 60l, Św 90l, Bk 140l, podsz.: jw, brz, os na 40%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 1 BRZ 1 BK 1 OS	60 60 60 50	0,9	um um prz	29 23 24 24	24 18 20 19	I III II III	22	349 19 24 24 ---	120 5 10 10 ---	4,1 0,1 0,3 0,2 ---	4,7 13,8	
rx				0,14	RP. Ł (Ł VI)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ WB	50 50			37 28	19 17		3 3		5 5 10			
~a			0,07		RP: DROGI L															
	12,12 0,82 0,82 11,30 11,30 12,12 12,12	0,17 0,11 0,11 0,17 0,17 0,17	0,22 0,11 2,90 0,11 0,11 0,22 0,22	12,55 2,90 2,90 9,65 9,65 12,55 12,55	= 25,06 = 3,83 Obr. ew. Sierpnica (0005) = 3,83 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 21,23 Obr. ew. Rzeczka (0008) = 21,23 Gmina Walim (082) = 25,06 Powiat wałbrzyski (21) = 25,06 Woj. dolnośląskie (02)												4182 (184)	142,2		
120 a	3,04				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 685m. max wys npm 739m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch SE, Gl. BRk, gpżk/upk, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Bk 95l, podsz.: jrz, brz na 10%, 1-w cz. N kępa 0,28 ha Św,Md 35l.	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	9 ŚW 1 MD	95 95	0,4	luż	36 37	27 27	II II	2 2	229 15 ---	695 45 ---	10,9 0,5 ---	11,4 3,8	IIAU(1)-95%-3,04 AGROT-1,82 ODN-ZŁOZ-1,82 CW-0,30 CP-1,22
							PODR	9 BK 1 ŚW	12 12	0,4			2 2		22					
							NAL	ŚW	6	0,1					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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	5,90				<p>Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch SE, GI. BRk, gpżk/upk, P. ziel, R. nar.spe, ncp.spe, jeż.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw, Kl 70l, podsz.: bk, św, jrz na 10%, 1-w cz. SW kępa 0,26 ha Św 90l.</p>	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 9 ŚW 1 MD		70	0,8	prz prz um	32 34	26 26	I II	22	502 26 ---	2960 155 ---	78,4 2,6 ---	TP-5,90
c	2,97				<p>Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch SE, GI. BRk, gpżk/upk, P. zad, R. trawy, jeż.spe, mal.wś, D. mjs Bk, Md, Jw 135l, podsz.: brz, jrz na 10%, 1-w cz. NE kępa 0,43 ha Św 55l. Jw 75l.</p>	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW PODR	ŚW	135	0,3	luż	47	29	III	2	154	455	4,8 1,6	IIAU(1)-95%-2,97 AGROT-1,19 ODN-ZŁOŻ-1,19 CP-1,78
d	1,84				<p>Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Sierpnica (0005) Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch SE, GI. BRk, gp/pgż, porol, P. zad, R. mal.wś, nar.spe, trawy, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. kępa, mjs Jw, Bk 58l, podsz.: jrz, bez.c, bk na 30%, 1-w cz. SW d luka 0,20 ha Jw 16l. 2-w cz. S kępa 0,35 ha Św 35l.</p>	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW 8 ŚW 1 MD 1 ŚW		58 58 35	0,8	prz prz um	27 28 14	25 24 14	I II I	22	362 25 15 ---	665 45 30 ---	24,2 1,1 2,4 ---	TP-1,84
f	1,91				<p>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch S, GI. BRk, gp/pgż, porol, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, pok.zwy, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kępa, mjs Js 28l, podsz.: jrz, św na 10%</p>	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW 5 ŚW 1 JW 1 BK 1 MD 2 ŚW		28 28 28 28 50	0,8	um um duże	12 10 7 14 26	12 10 8 13 22	I I II II I	22	123 12 12 25 172 ---	235 25 25 50 330 665	34,5 0,9 0,9 3,5 15,2 ---	TW-1,91
							PRZES	JW	75			30	24	3		15		55,0 28,8	

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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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					Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) RP: LINIE														
~a			0,21		RP: DROGI L														
~b			0,05		RP: DROGI L														
~c			0,10		RP: DROGI L														
~d			0,01		RP: DROGI L														
~f			0,07		Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Sierpnica (0005) RP: DROGI L														
	15,66 3,75 3,75 11,91 11,91 15,66 15,66		0,44 0,07 0,07 0,37 0,37 0,44 0,44		= 16,10 = 3,82 Obr. ew. Sierpnica (0005) = 3,82 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 12,28 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 12,28 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 16,10 Powiat wałbrzyski (21) = 16,10 Woj. dolnośląskie (02)											5730	179.9		
121					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 636m. max wys npm 720m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich														
a	2,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gpżk/upk, P. zad, R. śmf.spe, jeż.spe, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp., pods.: brz na 20%	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	7 ŚW 2 MD 1 BK	115 115 90	0,4	luż	44 40 40	31 30 28	II II II	3 3 3	184 35 20 ---	480 90 50 ---	5,2 0,7 1,0 ---	IVDU-95%-2,60 AGROT-0,52 ODN-ZŁOŻ-0,52 CP-2,08
b	8,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpżk/upk, P. zad, R. śmf.spe, nar.spe, bor.czr, C. drz nat, D. mjs Md, Bk 100l, pods.: jrz na 10%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	ŚW	100	0,7	prz prz luż	38	29	II	3	453	3775	52,4 6,3	IVD-30%-8,33 AGROT-2,50 ODN-ZŁOŻ-2,50 CP-3,33

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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	1,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag E, Gl. BRk, gpżk/upk, P. szch, R. jeż.spe, śmł.spe, bor.czr, D. mjs Bk 85l, podsz.: brz, jrz na 30%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW ŚW PODR 9 ŚW 1 BK	85 5 10	0,6 0,3	prz prz luż	37	30 1 2	I 12	3	438	710	12,9 8,0	IVD-50%-1,62 AGROT-0,65 ODN-ZŁOZ-0,65 CW-0,49	
d	1,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch W, Gl. BRk, gpżk/upk, P. szch, R. jeż.spe, mal.wśś, nar.spe, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Św, Brz 14l, Bk 35l, podsz.: brz, jrz na 20%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 6 BK 2 BK 2 BK PRZES ŚW BK MD	20 25 14 115 115 115	0,8	um um duże	40 55 37	4 6 3 29 28 28	III III I	12 3 3 3	7 10 20 ---	37	CP-1,11		
~a			0,19		RP: LINIE														
~b			0,21		RP: DROGI L														
~c			0,00		RP: DROGI L														
	13,66 13,66 13,66 13,66 13,66		0,40 0,40 0,40 0,40 0,40		= 14,06 = 14,06 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 14,06 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 14,06 Powiat wałbrzyski (21) = 14,06 Woj. dolnośląskie (02)											5142	72,2		
122 a	1,25				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 532m. max wys npm 668m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 5 MD 4 ŚW 1 JW	70 70 70	0,9	um um duże	37 32 36	30 27 26	I I I	12	200 240 34 ---	250 300 40 ---	4,3 7,9 1,0 ---	TP-1,25 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 b	1,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpżk/upk, SP. 9130(), P. ziel, R. ncp.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Js, Wz 55l, Info: T22:46;T23:73	110 BK (zg)	DRZEW	6 BK 2 ŚW 2 JW	55 55 55	1,0	um um duże	22 25 25	21 23 21	I I I	12	186 104 58 ---	370 205 115 ---	13,7 8,2 4,3 ---	TP-1,99
c	5,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str S, GI. BRk, gpżk/upk, SP. 9110(), P. ścio, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Św 30l, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	4 BK 3 BK 2 BK 1 BK	35 50 30 20	0,9	peł duże	15 21	14 19 10 6	I I I I	12	72 126 ---	425 745 ---	46,7 33,2 ---	TW-5,92
d	4,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad S, GI. BRk, gpk//uk, SP. 9110(), P. ścio, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Js, OI 65l, Info: T22:45;T23:8,71	110 BK (zg)	DRZEW	8 BK 1 ŚW 1 BK	65 65 80	0,9	peł duże	27 32 35	25 25 27	I I I	12	285 51 40 ---	1205 215 170 ---	33,5 6,5 3,4 ---	TP-4,23
f	4,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gpk//uk, SP. 9110(), P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, C. mło złoż, drz nat, LMP. d BK MP/3/38967/05, D. zmiesz. grp, mjs Św 50l, Info: T22:45;T23:8,71	110 BK (zg)	DRZEW	3 BK 2 BK 2 BK 2 BK 1 ŚW	35 50 30 20 20	0,9	peł duże	14 19	13 19 10 6 6	I I I I I	12	54 81 ---	270 405 ---	29,5 18,0 5,6 ---	TW-4,99
g	1,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, gpżk/upk, P. zad, R. bor.czr, nar.spe, jeż.spe	100 BK-ŚW (cz zg)	KO DRZEW	ŚW	110	0,5	prz prz luź	37	31	II	3	329	430	4,7 3,6	IIA(1)-50%-1,30 AGROT-0,39 ODN-ZŁOŻ-0,39 CP-0,78
~a			0,05		RP: LINIE														
~b			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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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																			
	19,68 19,68 19,68 19,68 19,68		0,12 0,12 0,12 0,12 0,12		= 19,80 = 19,80 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 19,80 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 19,80 Powiat wałbrzyski (21) = 19,80 Woj. dolnośląskie (02)												5145	228.2	
123					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 552m. max wys npm 670m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich														
a	6,75				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpżk/upk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, jeż.spe, C. drz nat, D. mjs Bk, Md, Dg 115l, podsz.: brz, św na 20%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 5 BK 1 ŚW 3 ŚW 1 BK	115 14 14 8 25	0,6 0,5	prz prz luź	38 30 3 1 6	II 3 3 12	3	398	2685	29,0 4,3	IVD-40%-6,75 AGROT-2,02 ODN-ZŁOŻ-2,02 CP-3,38	
b	0,71				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGw (ww) n2, T. gór śre st spad SW, GI. OGw, gpżk, SP. 9110(), P. ziel, R. nar.spe, szc.zaj, flk.spe, D. mjs Jw, OI 60l, Bk 120l, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW PODR	BK BK	60 10	1,0 0,2	um um duże	26 24 3	I 12 12	12	348	245	7,9 11,1	TP-0,71	
c	0,71				Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Sierpnica (0005) Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str S, GI. BRk, gpżk/upk, SP. 9110(), P. zad, R. nar.spe, śmł.spe, jeż.spe, C. mło złoż, D. zmiesz. grp., podsz.: św, bk, jw na 20%, Info: T22:45;T23:71	110 BK (zg)	DRZEW	6 BK 3 ŚW 1 MD	35 35 35	1,4	um um duże	10 12 14	10 11 14	II II III	13	45 63 18 ---	30 45 15 ---	6,2 5,0 0,7 ---	TW-0,71
d	3,82				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, gpżk/upk, P. zad, R. bor.czr, trawy, śmł.spe, D. mjs Md, Bk 130l, Jw 110l, podsz.: bk, św na 30%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 5 BK 2 ŚW 2 BK 1 ŚW	130 15 10 25 25	0,6 0,5	prz prz luź	37 31 3 1 7 7	II 12	3	398	1520	15,0 3,9	IVD-40%-3,82 AGROT-1,15 ODN-ZŁOŻ-1,15 CP-1,91	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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																			
f	0,98				<p>Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, GI. BRK, gpż/gpżk, porol, P. zad, R. śmł.spe, ncp.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Jw 65l</p>	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 7 MD 3 ŚW	65 65	0,9	prz prz um	35 33	30 28	I I	12 I	263 171 ---	260 170 ---	4,9 5,0 ---	TP-0,98	
g	1,90				<p>Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SW, GI. BRK, gpżk/upk, SP. 9110(), P. zad, R. śmł.spe, trawy, D. zmiesz. kęp., podsz.: bk na 20%, Info: T22:45;T23:71</p>	100 BK (cz zg) 20	KO DRZEW 7 ŚW 2 BK 1 ŚW	95 130 130	0,7	prz prz luź	40 43 48	29 29 31	II III II	3 3 3	314 60 45 ---	595 115 85 ---	9,3 1,4 0,8 ---	IVD-40%-1,90 AGROT-0,57 ODN-ZŁOŻ-0,57 CP-0,95	
h	2,07				<p>Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st poch NW, GI. BRK, pygk/gpk/ugk, P. zad, R. pok.zwy, ncp.spe, jeź.spe, D. zmiesz. grp, mjs Os, Bk, Js, Md 40l, Brz, Ol, Św 65l, podsz.: jrż, św, bk na 50%, 1-w cz. C bagno 0,15 ha 1 szt.</p>	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW 6 ŚW 2 ŚW 2 JW	40 50 65	1,4	um um prz	14 23 27	14 20 23	II I I	13 I I	162 126 108 ---	335 260 225 ---	26,9 12,1 6,2 ---	TP-2,07	
i	0,81				<p>RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMGśw (ś) z3, T. gór śre st poch NW, GI. AUi, pygk/ugk, porol, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, jeź.spe, OP. Płaty roślinności: w cz. SE kuk.sze</p>	BK-ŚW	PRZES ŚW BRZ	55 55			28 25	19 22	3 3		20 4 ---		24		
-a			0,17		Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) RP: LINIE														
-b			0,05		RP: DROGI L														
-c			0,13		Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Sierpnica (0005) 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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			0,11		RP: DROGI L														
	16,94 9,48 9,48 7,46 7,46 16,94 16,94	0,81 0,81 0,81 0,22 0,22 0,81 0,81	0,46 0,24 0,24 0,22 0,22 0,46 0,46		= 18,21 = 10,53 Obr. ew. Sierpnica (0005) = 10,53 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 7,68 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 7,68 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 18,21 Powiat wałbrzyski (21) = 18,21 Woj. dolnośląskie (02)												6609	130.4	
124					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Sierpnica (0005) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 633m. max wys npm 709m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich														
a	1,34				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag S, GI. BRk, gp/pgż, porol, P. zad, R. nar.spe, jeź.spe, trawy, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Jw 50l, podsz.: jrz, bez.c, brz na 20%, 1-w cz. SE bagno 0,32 ha	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	50 40	0,9	prz prz um	24 18	22 19	I I	22	323 52 ---	435 70 ---	20,0 4,7 ---	TP-1,34
b	0,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad S, GI. BRk, gp/pgż, porol, P. zad, R. bor.czr, jeź.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw 120l, podsz.: jrz na 10%	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	85 85	0,5	prz prz luź	35 42	28 27	II I	2 3	274 25 ---	170 15 ---	3,4 0,3 ---	IIAU(1)-90%-0,62 AGROT-0,19 ODN-ZŁOŻ-0,19 CP-0,43
c	0,99				Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGw (ww) n2, T. gór śre st łag SE, GI. OGw, gzz, P. szad, R. jeź.spe, nar.spe, mal.wś, U. 20% grzyby, D. mjs Ol, Md, Jw, Os 58l, podsz.: św, bk, jrz na 10%	100 JD-ŚW-BK (niezg)	DRZEW	ŚW	58	0,8	prz prz um	27	23	I	21	447	445	16,1 16,3	TP-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	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	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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	13,20				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch SW, GI. BRK, gpżk/upk, SP. 91E0(), P. zad, R. mal.wś, nar.spe, trawy, LMP. nas gosp ŚW MP/1/22488/05 , D. mjs Bk, Md, Jw 130l, Bk 50l, Św 40l, podsz.: brz, jrj na 10%, 1-w cz. SE kępa 0,49 ha Św 40l., Info: T22:49;T23:79	100 OL-JS (cz zg) 10	KO DRZEW PODR	ŚW 3 BK 1 ŚW 2 BK 1 ŚW 1 BK 1 ŚW 1 ŚW	130 20 30 30 25 25 8	0,3 0,7	luż	45 	31 7 7 10 10 8 8 1	II 	2 22	199	2625	26,0 2,0	IVDU-95%-13,20 AGROT-3,96 ODN-ZŁOŻ-3,96 CP-9,24
f	3,21				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRK, gp/pgż, P. ścio, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md 35l, podsz.: jrj, brz na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 BK 1 JW	35 35 35	2,0	peł duże	15 13 13	15 12 13	I I I	22	302 40 20 ---	970 130 65 ---	85,5 14,1 7,0 ---	TW-3,21
g	1,34				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRK, gp/pgż, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, jeż.spe, D. zmiesz. grp, mjs Bk 110l, podsz.: jrj, św, bk na 20%	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW PODR	9 ŚW 1 MD 5 BK 5 BK	110 110 20 15	0,3	luż	38 40	29 28	II III	2 2 22	174 10 ---	235 15 ---	2,5 0,1 ---	IIAU(1)-90%-1,34 AGROT-0,67 ODN-ZŁOŻ-0,67 CP-0,67
-a			0,06		Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Sierpnica (0005) RP: DROGI L														
-b			0,10		Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) 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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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																			
	20,70 18,74 18,74 1,96 1,96 20,70 20,70		0,33 0,27 0,27 0,06 0,06 0,33 0,33		= 21,03 = 19,01 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 19,01 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 2,02 Obr. ew. Sierpnica (0005) = 2,02 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 21,03 Powiat wałbrzyski (21) = 21,03 Woj. dolnośląskie (02)												5175	179.7	
125					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 590m. max wys npm 705m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich														
a	5,97				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch E, GI. BRk, gpżk/upk, P. szad, R. jeż.spe, bor.czr, nar.spe, C. upr złoż, D. zmiesz. dkep, mjs Jw 15l, podszt.: brz, jrj na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 2 BK 1 JD 2 BK 2 BK	10 10 10 15 25	0,9	um um prz		2 1 1 4 8	I II I I I	12			6,7 --- 6,7 1,1	CP-5,97
b	1,12				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch E, GI. BRk, gpżk/upk, P. zad, R. trawy, nar.spe, bor.czr, U. 20% klimat, D. mjs Bk 90l, podszt.: bk, brz, jrj na 40%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	90	0,6	prz prz um	34	28	II	2	348	390	6,9 6,2	
c	1,07				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch S, GI. BRk, gpżk/upk, P. zad, R. mal.wiś, nar.spe, bor.czr, U. 20% klimat, D. mjs Md, Brz, Bk 70l, podszt.: bez.k, bk na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	70	0,8	prz prz um	32	28	I	22	560	600	15,9 14,9	TP-1,07

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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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																				
d		0,74			Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) z3, T. gór śre st spad S, GI. AUi, uk/pgż, porol, P. ścio, C. porol, D. podsz.: bk, św na 20%	BK-ŚW	PRZES	ŚW BK MD	50 50 80			25 24 42	20 18 28		3 4 3		135 10 30 ---			
f	1,37				Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Sierpnica (0005) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SE, GI. BRk, gpżk/upk, P. zad, R. bor.czr, nar.spe, jeż.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 60l, Bk, Jw 110l, podsz.: św, jrz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 MD 2 ŚW 1 JW	60 60 60	0,7	prz prz um	30 26 26	25 25 23	II I I	22		149 89 25 ---	205 120 35 ---	4,4 4,2 1,1 ---	TP-1,37
g	2,93				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SE, GI. BRk, gpżk/upk, P. zad, R. bor.czr, nar.spe, C. mio złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs Md 30l	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 BK 1 ŚW 2 BK 2 ŚW 1 ŚW 1 BK	30 30 20 20 40 40	1,0	peł duże	8 8	10 9 6 7 13 12	I II I I II II	12		20 5	60 15	12,5 2,6	TW-2,93
h		1,51			Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad S, GI. BRk, gpżk/upk, P. ścio, D. podsz.: jrz, bk na 20%	BK-ŚW	PRZES	BK ŚW BRZ BK	55 55 55 70			26 25 28 32	21 22 22 23		3 3 3 3		180 105 30 30 ---			
i	2,49				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str S, GI. BRk, gpżk/upk, P. zad, R. jeż.spe, bor.czr, nar.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk 85l, podsz.: bk, jw, jrz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 1 MD 1 BK 1 JW	60 60 60 60	0,8	prz prz um	28 35 26 28	24 25 23 23	I II I I	22		318 25 25 25 ---	790 60 60 60 ---	27,2 1,4 2,0 2,0 ---	TP-2,49
																	393	970	32,6 13,1	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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																			
j			0,14		Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: TURYST		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	60			25	18		3		2		
k			0,18		Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: TURYST		ZADRZEW (w cz. C)	JS ŚW JW	70 70 70			26 25 27	23 23 21		3 3 3		5 5 1 ---		
l	2,40				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRK, pygk/gpk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. grp., podsz.: jrz, brz na 70%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 BK 1 JD 1 ŚW 1 JW 2 ŚW 1 BK 1 ŚW	13 13 13 13 8 25 25	0,7	prz prz um		4 2 3 4 1 6 6	I I I I II II II	22			0,4	CP-2,40 AGROT-0,24 POPR-0,24
							PRZES	ŚW OS BK ŚW	60 60 60 125			26 28 26 45	22 23 20 30		3 3 3 2		10 4 5 10 ---	0,4 ---	0,8 0,3
m	0,92				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRK, pygk/gpk/ugk, SP. 91E0(), P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Md, Js 50l, Info: T22:49;T23:77,79	100 OL-JS (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 JW	50 50	1,0	um um duże	22 21	22 20	I I	22	410 29 ---	375 25 ---	17,4 1,2 ---	TP-0,92
																439	400	18,6 20,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5		
125 n o -a -b -c -d -f	6,14		0,07 0,15 0,22 0,03 0,53 0,01		RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NW, Gl. BRk, pygk/gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, jeż.spe, D. mjs Bk 90l, Jw, Brz, Św 70l, podsz.: jrz, brz, św, bk na 40% RP: L ENERG Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) RP: LINIE RP: DROGI L Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Sierpnica (0005) RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	ŚW	90	0,7	prz prz um	34	30	I	2	566	3475	55,7 9,1	IVD-20%-6,14 AGROT-1,84 ODN-ZŁOZ-1,84
	24,41 16,25 16,25 8,16 8,16 24,41 24,41	2,25 1,51 1,51 0,74 0,74 2,25 2,25	1,33 0,96 0,96 0,37 0,37 1,33 1,33		= 27,99 = 18,72 Obr. ew. Sierpnica (0005) = 18,72 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 9,27 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 9,27 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 27,99 Powiat wałbrzyski (21) = 27,99 Woj. dolnośląskie (02)												6939 [13]	171.2	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 wałbrzyski (21) Gmina Głuszyca Miasto (054) Obr. ew. Głuszyca 3 (0003) Leśnictwo - Głuszyca (09) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 512m. max wys npm 605m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich														
a	1,43				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-NAS, OCH-WOD, OCH-MIAST, G. S, S. LGw (ww) z1, T. gór śre st poch N, GI. OGw, gz/gzż, SP. 91E0(), P. ziel, R. skp.spe, nar.spe, trawy, LMP. d ŚW MP/3/38983/05 nas wył ŚW MP/2/46531/06 , D. IP zmiesz. grp, mjs Bk 160I, Bk 90I, IIP zmiesz. grp, mjs Jw 70I, podsz.: św, jrz na 20%, Info: T22:49;T23:79	100 OL-JS (zg)	2 PIĘTR IP	9 ŚW 1 JD	160 160	0,3	luż	55 52	35 34	I I	1 2	206 34	295 50	2,1 0,1	
							IIP	4 BK 3 ŚW 1 ŚW 1 BK 1 JW	45 45 70 70 45	0,5	prz prz um	20 19 28 24 21	18 20 24 22 18	I I II II I	22	39 49 24 15 10 ---	55 70 35 20 15 ---	3,1 3,9 1,0 0,6 0,8 ---	
															240	345	2,2		
															---	---	---	1,5	
															39	55	3,1		
															49	70	3,9		
															24	35	1,0		
															15	20	0,6		
															10	15	0,8		
															---	---	---		
															137	195	9,4		
																	6,6		
b	0,88				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGw (ww) z1, T. gór śre st poch SW, GI. OGw, gz/gzż, P. zad, R. bor.czr, nar.spe, skp.spe, D. mjs Bk, Jw, Js 90I, Js 50I, podsz.: jrz, brz na 20%, 1-w cz. SE od gnia 0,18 ha Ol 10I.	100 JD-ŚW-BK (cz zg)	KDO DRZEW	ŚW	90	0,5	luż	35	31	I	2	378	335	5,3	IIA(1)-20%-0,88
						20	PODR	8 BK 2 OL	30 10	0,2		8 2		22			6,0	AGROT-0,26 ODN-ZŁOŻ-0,26	
c	4,66				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGw (ww) z1, T. gór śre st poch S, GI. OGw, gz/gzż, P. zad, R. nar.spe, skp.spe, jeż.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Md, Jw, Js 70I, Brz, Jw 50I, podsz.: św, jrz na 10%, 1-w cz. E d luka 0,39 ha Ol 10I.	100 JD-ŚW-BK (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 1 BK 3 ŚW	70 70 50	0,8	prz prz um	32 34 23	27 26 22	I I I	22	333 32 106 ---	1550 150 495 ---	41,1 3,7 22,8 ---	TP-4,66 CP-0,39
															471	2195	67,6		
																	14,5		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 d	9,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGw (ww) z1, T. gór śre st poch N, GI. OGw, gz/gzż, P. zad, R. trawy, bor.czr, nar.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. grp, mjs Brz 20l, podsz.: brz, jrz na 20%	100 JD-ŚW-BK (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 BK 1 BRZ 1 ŚW 1 BK 1 ŚW	35 35 35 20 20 15	0,8	um um prz	13 12 17	14 12 16	I I II	22	131 40 20	1220 370 185	107,6 40,8 7,1 1,9	TW-9,31
f	0,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st łag S, GI. BRk, pygż/gpż/pygż, P. zad, R. trawy, nar.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw 40l, podsz.: brz, jrz na 20%	110 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 BK 2 ŚW 2 BK 1 ŚW 1 ŚW	30 30 20 20 40	0,8	um um prz	11 12 6 7 17	11 12 I I I	I I I	22	20 20 20 60	15 15 15 45	3,5 2,1 0,2 1,1 6,9 8,3	TW-0,83
g	3,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGw (ww) z1, T. gór śre st spad NW, GI. OGw, gz/gzż, P. zad, R. bor.czr, nar.spe, śmł.spe, D. mjs Bk 100l, Św 50l, podsz.: brz, jrz, św na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,14 ha Św 30l.	100 JD-ŚW-BK (cz zg) 20	DRZEW PODR NAL	ŚW BK ŚW	100 15 6	0,5 0,1 0,1	luż	36 4	29 4	II 22	2 22	335	1105	15,4 4,7	IIA(1)-30%-3,30 AGROT-1,32 ODN-ZŁOŻ-1,32
h	2,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gp/pgż, P. szad, R. jeż.spe, nar.spe, skp.spe, D. zmiesz. grp, mjs Md 130l, Bk 60l, podsz.: brz, jrz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW PODR	9 ŚW 1 BK 6 BK 1 ŚW 1 ŚW 2 BK 1 ŚW	130 130 30 30 15 15	0,4 0,5	luż	31 48	31 30	II II	2 3 22	234 20 254	515 45 560	5,1 0,5 5,6 2,5	IIAU(1)-95%-2,21 AGROT-1,10 ODN-ZŁOŻ-1,10 CP-1,10

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	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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 ~a ~b ~c ~d ~f ~g			0,79 0,19 0,02 0,02 0,24 0,04		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: ROWY RP: ROWY														
	22,62 22,62 22,62 22,62 22,62		1,30 1,30 1,30 1,30 1,30		= 23,92 = 23,92 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 23,92 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 23,92 Powiat wałbrzyski (21) = 23,92 Woj. dolnośląskie (02)												6615	269.8	
127 a	2,81				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 541m. max wys npm 619m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-NAS, OCH-WOD, OCH-MIAST, G. S, S. LGw (ww) z1, T. gór śre st poch W, Gl. OGw, gz/gzż, SP. 9110(), P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, ncp.spe, LMP. d JD MP/3/38970/05 d ŚW MP/3/38993/05 nas wyt ŚW MP/2/46531/06 , D. IP zmiesz. grp, mjs Jw 110l, IIP zmiesz. grp, mjs Brz, Św, Jw 45l, Bk, Os, Wz 70l, podsz.: bk, św, jd na 10%, Info: T22:45;T23:71	100 BK IP (zg)	2 PIĘTR IP	8 ŚW 1 JD 1 BK	160 160 160	0,6	prz prz um	63 61 66	39 40 35	I I II	1 1 2	362 69 34	1015 195 95	7,2 0,3 0,9	
						IIP	6 BK 4 ŚW	55 55	0,6	prz prz um	22 26	23 23	I I	22	103 115 ---	290 325 ---	10,7 12,8 ---	23,5 8,4	
						PODR	BK	25	0,1			9		22	218	615			

Oddz. 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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																			
b	0,99				<p>Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gp/pgż, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, jeż.spe, U. 20% klimat, D. mjs Db 40l, Św, Bk 50l, podsz.: św, bk, jrz na 20%</p>	<p>100 BK-ŚW (cz zg) 10</p>	<p>KO DRZEW PODR NAL</p>	<p>ŚW 5 ŚW 2 ŚW 2 ŚW 1 BK ŚW</p>	<p>135 20 35 10 20 6</p>	<p>0,3 0,5 0,1</p>	<p>luż</p>	<p>38 7 9 2 4</p>	<p>I I I</p>	<p>2 22 22</p>	<p>239 235</p>	<p>2,0 2,0</p>	<p>IIAU(1)-90%-0,99 AGROT-0,50 ODN-ZŁOŻ-0,50 CP-0,50</p>		
c	0,95				<p>Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGw (ww) z1, T. gór śre st łag N, GI. OGw, gz/gzż, P. ziel, R. jeż.spe, nar.spe, śmł.spe, U. 10% grzyby, D. mjs Bk, Md, Jw, Lp 60l, Czr, Js, Kl 40l, Bk 90l, podsz.: bk, św, wb, kl, os, jrz na 20%</p>	<p>100 JD-ŚW-BK (cz zg)</p>	<p>DRZEW</p>	<p>ŚW</p>	<p>60</p>	<p>0,8</p>	<p>um um prz</p>	<p>29 30</p>	<p>I I</p>	<p>12 12</p>	<p>442 420</p>	<p>14,4 15,2</p>	<p>TP-0,95</p>		
d	3,78				<p>Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGw (ww) z1, T. gór śre st poch NE, GI. OGw, gz/gzż, P. ścio, U. 30% zwierz, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Brz 45l, Brz 60l, Jd 30l, Św 130l, podsz.: św, jrz, bk na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pdn.żeb</p>	<p>100 JD-ŚW-BK (cz zg)</p>	<p>DRZEW</p>	<p>7 ŚW 3 ŚW</p>	<p>45 37</p>	<p>1,0</p>	<p>um um duże</p>	<p>25 15</p>	<p>22 19</p>	<p>I I</p>	<p>22 22</p>	<p>243 69 ---</p>	<p>920 260 ---</p>	<p>50,7 20,6 ---</p>	<p>TP-3,78</p>
f	1,66				<p>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, gp/pgż, P. szad, R. bor.czr, śmł.spe, jeż.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 135l, podsz.: brz, jrz, bk, jw na 50%</p>	<p>100 BK-ŚW (cz zg) 10</p>	<p>KO DRZEW PODR</p>	<p>ŚW 8 ŚW 2 ŚW</p>	<p>135 20 7</p>	<p>0,3 0,5</p>	<p>prz prz luż</p>	<p>36 9 1</p>	<p>28 III 12</p>	<p>3 3</p>	<p>159 265</p>	<p>2,7 1,6</p>	<p>IIAU(1)-90%-1,66 AGROT-0,83 ODN-ZŁOŻ-0,83 CP-0,83</p>		

Oddz. 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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																				
g	3,03				Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Sierpnica (0005) Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (śś) z1, T. gór śre st łag W, GI. BRk, gz/gzz, porol, P. zad, R. śmł.spe, ncp.spe, skp.spe, U. 10% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Os, So, Jw, Bk 70l, Db, Js, Czr 50l, podsz.: bk, jw, jrz, js, wb na 10%, 1-w cz. S kępa 0,21 ha Js,Brz,OI,Czr 40l. 2-w cz. E bagno 0,04 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. N lis,jaj, Info: T23:4	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 MD	70 70	0,8	prz prz um	39 43	31 32	I I	12	448 75 ---	1355 225 ---	35,9 3,9 ---	TP-3,03	
h	1,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGw (ww) z1, T. gór śre st poch NE, GI. OGw, gz/gzz, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, jeż.spe, U. 30% klimat, D. mjs So 110l, Brz 90l, Św 50l, Czr, Bk 40l, Św 70l, podsz.: jrz, bk, św, brz na 10%	100 JD-ŚW-BK (cz zg) 20	KDO DRZEW PODR	ŚW 5 BK 3 ŚW 2 ŚW	110 30 25 10	0,5 0,2	prz prz luź	40	33 7 8 1	I 22	2	398	490	4,7 3,8	IIA(1)-20%-1,23 AGROT-0,62 ODN-ZŁOŻ-0,62	
i			0,33		Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Gór Sowich RP: L ENERZ		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW	30	0,1		9	9		4			2		
j	7,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (śś) n2, T. gór śre st poch N, GI. BRk, gz/gzz, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, knw.dwl, U. 10% owady, C. drz nat, D. zmiesz. kępa, mjs Md, So, Os, Brz 90l, Bk, Md 112l, Św 35l, podsz.: brz, bk, św na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW PODR NAL	7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW 6 ŚW 3 ŚW 1 BK ŚW	112 90 50 10 15 15 6	0,7 0,5 0,1	prz prz um	39 34 23	32 29 22	II II I	3 3 3	324 90 30 ---	2445 680 225 ---	26,5 12,0 10,5 ---	IVD-30%-7,55 AGROT-2,26 ODN-ZŁOŻ-2,26 CW-0,76 CP-3,78	

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 dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 k	2,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag NE, GI. BRk, pygk/gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, trawy, jeż.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs So 80l, Md, So 45l, Bk 40l, Św, Bk, Db 30l, podsz.: bk, św, brz, jrz na 30%, 1-w cz. N kępa 0,36 ha Św,Bk,So 105l.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BRZ 2 ŚW 1 BRZ	40 40 55 80	0,7	prz prz um	19 22 24 38	20 21 24 24	I I I II	22	101 35 71 20 ---	265 90 185 50 ---	17,9 2,9 7,3 0,4 ---	TP-2,61
I	0,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch SW, GI. BRk, pygk/gpk/ugk, P. szad, R. bor.czr, śmł.spe, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs So 105l, Bk, Św 60l, Db, Bk, Św 30l, podsz.: brz, jrz na 40%	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW	8 ŚW 2 BK	105 105	0,3	luź	36 54	26 25	III III	3 3	124 20 ---	75 10 ---	1,0 0,2 ---	IIAU(1)-95%-0,61 AGROT-0,24 ODN-ZŁOŻ-0,24 PIEL-0,37 CW-0,37
m	0,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gzżk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, knw.dwl, bor.czr, D. zmiesz. dkep, mjs Bk 105l, Os, Db, Bk 50l, Bk 70l, So, Md 75l, 1-w cz. SE kępa 0,21 ha Brz 75l.	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	75 105	0,9	um um duże	37 40	32 34	I I	2 2	424 207 ---	420 205 ---	9,8 2,2 ---	TP-0,99
~a			0,12		Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) RP: LINIE														
~b			0,17		RP: DROGI L														
~c			0,26		Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Sierpnica (0005) RP: DROGI L														
~d			0,05		Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) RP: DROGI L														
~f			0,02		Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Sierpnica (0005) 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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																			
	26,21 16,02 16,02 10,19 10,19 26,21 26,21		0,95 0,61 0,61 0,34 0,34 0,95 0,95		= 27,16 = 16,63 Obr. ew. Sierpnica (0005) = 16,63 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 10,53 Obr. ew. Głuszycza 3 (0003) = 10,53 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 27,16 Powiat wałbrzyski (21) = 27,16 Woj. dolnośląskie (02)												10779 [2]	257.5	
128					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Sierpnica (0005) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Kotliny Kłodzkiej (VII-9) min wys npm 525m. max wys npm 628m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich														
a	1,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (sś) z1, T. gór śre st poch NW, GI. BRk, gpżk, porol, P. ścio, U. 40% zwierz, C. porol, drz szt, D. mjs Md, Wb 40l, 1-w cz. C kępa 0,11 ha OI 20l. 2- w cz. C kępa 0,14 ha OI 20l.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW PRZES	ŚW ŚW	40 95	2,0	peł duże	20 34	18 27	I 3	32 3	564 5	890 5	60,6 38,4	TW-1,58
b				0,16	RP. PS (Ps V), SP. 6510(), Info: T22:42;T23:67,68														
c				0,18	RP. PS (Ps VI), SP. 6510(), Info: T22:42;T23:67,68														
d				0,46	RP. PS (Ps V), SP. 6510(), Info: T22:42;T23:67,68														
f	4,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch N, GI. BRk, pyk/pygk//ugk, P. zad, R. nar.spe, śmł.spe, bor.czr, U. 20% grzyby, D. mjs Jw, Md, Bk, Db 60l, Jd 120l, Bk 140l, pods.: brz, jrz, św na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	60	0,8	um um prz	28	23	I	22	481	2400	82,4 16,5	TP-4,99

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 dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 g	5,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NW, GI. BRk, pyk/pygk/ugk, P. zad, R. bor.czr. śmł.spe, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Db 50l, podsz.: brz, jrz, św na 20%, 1-w cz. NW od gnia 0,51 ha Jd 5l.	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	7 ŚW 1 MD 2 ŚW	95 95 75	0,6	prz prz um	38 43 28	30 31 28	II II I	2 2 3	275 26 82 ---	1385 130 410 ---	21,7 1,4 9,6 ---	IVD-30%-5,03 AGROT-1,51 ODN-ZŁOŻ-1,51 PIEL-0,51 CW-0,51
h	6,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, pyk/pygk/ugk, P. szad, R. jeż.spe, bor.czr. śmł.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, drz nat, D. mjs Md 115l, Św, Jw 35l, Św 50l, podsz.: brz, jrz na 30%, 1-w cz. NE kępa 0,33 ha Św 35l. 2-w cz. W kępa 0,15 ha Jw 50l. 3-w cz. C kępa 0,19 ha Jw 35l.	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	ŚW	115	0,6	prz prz luź	38	31	II	2	398	2410	26,0 4,3	IVD-30%-6,06 AGROT-1,21 ODN-ZŁOŻ-1,21 PIEL-3,03 CW-3,03
~a			0,12		RP: DROGI L														
~b			0,04		RP: DROGI L														
	17,66 17,66 17,66 17,66 17,66		0,16 0,16 0,16 0,16 0,16	0,80 0,80 0,80 0,80 0,80	= 18,62 = 18,62 Obr. ew. Sierpnica (0005) = 18,62 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 18,62 Powiat wałbrzyski (21) = 18,62 Woj. dolnośląskie (02)											7630	201,7		
129 a	1,26				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Sierpnica (0005) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Sowich (VII-8) min wys npm 512m. max wys npm 587m. Obszar Natura 2000: PLH020071 Ostoja Nietoperzy Gór Sowich	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	5 ŚW 3 MD 2 ŚW	115 115 85	0,7	prz prz luź	45 48 35	29 29 26	III II II	3 3 3	179 90 85 ---	225 115 105 ---	2,7 0,8 2,1 ---	IIA(1)-50%-1,26 AGROT-0,38 ODN-ZŁOŻ-0,38 CP-0,63
							PODR	8 BK 2 ŚW	15 10	0,5			3 2		12	354 445	5,6 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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 b	5,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, psz.spe, D. mjs So, Md 100l, pods.: jrz, św na 40%, 1-w cz. NW kępa 0,09 ha Brz 30l.	100 BK-ŚW (cz zg) 20	DRZEW PODR NAL	ŚW 8 ŚW 2 BK ŚW	100 10 20 3	0,7 0,1 0,2	prz prz luż	33 29 1 4	29 1 4	II 12 12	3 12 12	477	2720	37,8 6,6	IIA(1)-30%-5,70 AGROT-2,28 ODN-ZŁOZ-2,28
c	2,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gzz/ugk, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, D. mjs Brz, Bk 85l, pods.: św, jrz, bk na 40%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	DRZEW PODR NAL	ŚW BK ŚW	85 10 4	0,7 0,1 0,2	prz prz luż	32 27 1	27 12 11	II 12 11	3 3 3	422	985	19,5 8,4	IIA(1)-30%-2,33 AGROT-0,93 ODN-ZŁOZ-0,93
d	4,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gzz/ugk, P. ścio, U. 40% grzyby, D. mjs Brz, Md, Db, Bk 60l, Bk 130l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	60	1,0	um um duże	27 25	25 I	32	592	2505	86,0 20,3	TP-4,23	
f	2,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gzz/ugk, P. ścio, U. 40% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz, Bk 48l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 MD	48 48	1,2	um um duże	24 26	22 22	I I	32	407 70 477	965 165 1130	47,7 4,9 52,6 22,2	TP-2,37
	15,89 15,89 15,89 15,89 15,89				= 15,89 = 15,89 Obr. ew. Sierpnica (0005) = 15,89 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 15,89 Powiat wałbrzyski (21) = 15,89 Woj. dolnośląskie (02)											7785	201.5		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 wałbrzyski (21) Gmina Głuszyca Obszar wiejski (055) Obr. ew. Głuszyca Górna (0001) Leśnictwo - Głuszyca (09) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 483m. max wys npm 636m.														
a	3,00				Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, pygk/ugk, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Brz, Db 25l, podsz.: brz, jrz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 1 BK 2 ŚW 1 MD	25 25 25 35 35	0,8	um um duże	8 13 7 12 17	9 11 7 12 15	I II II II II	12	61 49	185 145	36,7 13,4	TW-3,00
b	1,12				Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, pygk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, jeż.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md 55l, podsz.: jrz, brz na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 BRZ 1 BK 1 DB	45 55 55 55	0,9	prz prz um	22 25 27 26	20 21 18 17	I II II III	32	202 46 23 17 ---	225 50 25 20 ---	12,5 1,0 1,1 0,8 ---	TP-1,12
c	4,87				Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SE, GI. BRk, pygk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Md 105l, podsz.: brz, jrz, św na 30%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	9 ŚW 1 DG	105 105	0,6	prz prz luź	42 57	32 32	II I	2 2	348 59 ---	1695 285 ---	20,9 2,4 ---	IVD-30%-4,87 AGROT-1,46 ODN-ZŁOŻ-1,46 PIEL-0,60 CW-0,60
							PODR	8 ŚW 1 DG	8 8	0,1			1 1		22				
							PODS	1 ŚW 5 BK 5 BK	15 6 3	0,2			3		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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	2,51				Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, pygk/ugk, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Dg 13l, Św, Brz 20l, Bk 25l, pods.: brz, jrz na 50%, 1-w cz. N kępa 0,30 ha Św 120l. Św,Md 65l.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 JD 2 BK	13 13 13	0,8	um um prz		2 1 2	I I II	12			3,1 --- 3,1 1,2	CP-2,51 AGROT-0,25 POPR-0,25
f	2,47				Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch N, GI. BRk, pygk/ugk, P. szad, R. jeż.spe, bor.czr, nar.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Bk 45l, Db 30l, Św, Bk 90l, Św, Bk 120l, pods.: jrz, brz, św na 30%	100 BK-ŚW (cz zg) Przeb. C	DRZEW	4 ŚW 3 ŚW 3 ŚW	65 45 30	0,5	prz prz luź	25 21 15	23 19 12	II I I	22	106 58 21 --- 185	260 145 50 --- 455	8,5 7,9 6,4 --- 22,8 9,2	TP-2,47 AGROT-0,74 ODN-IIP-0,74
g	11,73				Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, pygk/ugk, P. szad, R. jeż.spe, bor.czr, tnk.spe, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Md 130l, Bk 50l, Md, Św 40l, pods.: brz, jrz na 30%	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	130 130	0,2	luź	40 65	29 28	III III	2 3	95 10 --- 105	1115 115 --- 1230	12,0 1,4 --- 13,4 1,1	IVDU-95%-11,73 AGROT-4,69 ODN-ZŁOŻ-4,69 CP-7,04
							PODR	3 BK 2 JD 1 ŚW 2 ŚW 1 BK 1 ŚW	15 15 15 25 25 30	0,6			2 2 2 6 5 8		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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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	0,57				Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, Gl. BRk, pyżk/gzż, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Bk 40l, podsz.: jrz, brz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 9 ŚW 1 BRZ	40 60	1,7	um um prz	21 34	18 22	I II	22	433 40 ---	245 25 ---	16,8 0,4 ---	TP-0,57	
i	3,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór nis st spad NE, Gl. Pbr, gzż/giż, P. zad, R. trawy, jeż.spe, D. mjs Ol, Os, So, Brz, Md 70l, 1-w cz. NW kępa 0,10 ha Ol 17l.	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW ŚW	55	0,9	um um duże	28	24	I	12	457	1710	67,6 18,1	TP-3,74	
j				1,33	RP. PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ WB	100 80			60 47	23 19	3 3		5 15 ---	20		
k				0,36	RP. BAGNO (N)														
~a			0,31		RP: DROGI L														
	30,01		0,31	1,69	= 32,01											6616	234,7		
	30,01		0,31	1,69	= 32,01 Obr. ew. Głuszycza Górna (0001)											(20)			
	30,01		0,31	1,69	= 32,01 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055)														
	30,01		0,31	1,69	= 32,01 Powiat wałbrzyski (21)														
	30,01		0,31	1,69	= 32,01 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszyca Obszar wiejski (055) Obr. ew. Głuszyca Górna (0001) Leśnictwo - Głuszyca (09) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 517m. max wys npm 633m.														
a	11,51				Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, pygk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, drz nat, D. mjs Md, Dg 110l, podsz.: brz, św, jrz na 20%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW	110	0,5	luż	45	32	II	2	329	3785	41,2 3,6	IVD-50%-11,51 AGROT-3,45 ODN-ZŁOŻ-3,45 PIEL-0,54 CW-0,54 CP-5,76
b	0,54				Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, GI. BRk, pygk/gzż, P. ścio, U. 20% zwierz, D. mjs Bk 45l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	45	1,0	um um duże	21	20	I	22	375	200	11,2 20,7	TP-0,54
c	12,53				Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, pygk/gzż, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, nar.spe, D. mjs Md, Bk 90l, Bk 140l, podsz.: brz na 10%, 1-w cz. S kępa 0,23 ha Św 35l. 2-w cz. NW kępa 0,50 ha Bk 90l. Bk 140l.	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW PODR NAL	ŚW ŚW ŚW	90 15 6	0,7 0,1 0,1	um um duże	35	30	I 22	2 22	547	6855	109,9 8,8	IVD-30%-12,53 AGROT-3,76 ODN-ZŁOŻ-3,76
d	4,06				Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag NE, GI. BRk, pygk/ugk, P. ścio, U. 40% zwierz, C. mto złoż, D. zmiesz. grp, mjs Md, Bk 25l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 3 ŚW 1 BRZ 2 ŚW	25 35 35 45	2,1	um um duże	8 14 15 22	9 14 16 19	I I II I	32	61 123 37 135 ---	250 500 150 550 ---	49,7 44,1 5,7 30,2 ---	TW-4,06
																356	1450	129,7 31,9	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 f	3,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z3, T. gór śre st spad E, Gl. AUI, gżż/ugk, porol, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md 110l, Jw 85l, podsz.: bez.c, jrż, brz na 20%	100 BK-ŚW (zg) 30	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	110 85	0,7	prz prz um	42 35	31 29	II I	2 2	362 98 ---	1360 370 ---	14,8 6,7 ---	IVD-30%-3,76 AGROT-1,13 ODN-ZŁOŻ-1,13
~a			0,16		RP: LINIE		PODS	BK	7	0,1					22	460 1730	21,5 5,7		
~b			0,30		RP: DROGI L														
	32,40 32,40 32,40 32,40 32,40		0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 32,86 = 32,86 Obr. ew. Głuszycza Górna (0001) = 32,86 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 32,86 Powiat wałbrzyski (21) = 32,86 Woj. dolnośląskie (02)											14020	313.5		
132 a	4,16				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Głuszycza Górna (0001) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 550m. max wys npm 602m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	ŚW	95	0,8	prz prz luź	37	31	I	2	607	2525	35,6 8,6	IIA(1)-30%-4,16 AGROT-1,25 ODN-ZŁOŻ-1,25 CP-1,25
b	3,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag S, Gl. BRK, pygżk/gżż, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, trawy, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp., podsz.: św, brz na 20%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BK 1 JD 1 MD 1 ŚW	25 13 13 13 13	0,8	um um duże	7 1 1 4 3	II III I II I	12 12			3,0 1,6 0,6 ---	CP-3,04 AGROT-0,30 POPR-0,30	
							PRZES	ŚW	115			38	31		3	30	5,2 1,7		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 c	9,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór śre st łag S, GI. OGw, pyg/gz, P. zad, R. śmf.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Bk 35l, podsz.: św na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW 6 ŚW 1 MD 3 ŚW		35 35 40	1,6	um um duże	18 19 20	16 16 19	I II I	22	198 27 135 ---	1805 245 1230 ---	159,2 12,1 83,7 ---	TP-9,11
d	3,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór śre st łag S, GI. OGw, pyg/gz, P. ścio, D. mjs Brz 85l, 1-w cz. C od gnia 0,20 ha Jd 13l. 2-w cz. W od gnia 0,25 ha Św,Brz 13l.	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW ŚW PODR 5 JD 5 ŚW		85 13 13	0,8 0,1	prz prz luź	32 1 2	28 1 2	II I I	3 12	490 ---	1565 ---	31,1 9,7	IVD-30%-3,19 AGROT-0,96 ODN-ZŁOZ-0,96
f	1,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGw (ww) z1, T. gór śre, GI. OGw, pyg/gz, P. zad, R. śmf.spe, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol, Brz 18l, podsz.: brz, św na 30%	100 JD-ŚW-BK (cz zg)	DRZEW 4 ŚW 2 MD 2 ŚW 1 BK 1 ŚW		23 23 18 13 13	0,8	um um prz	10 14	9 11	I II I I	12	39 29 ---	45 35 ---	12,3 3,9 ---	TW-1,21
g	1,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGw (ww) z1, T. gór śre st łag S, GI. OGw, pyg/gz, P. zad, R. śmf.spe, sit.roz, trawy, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 22l, Św 30l	100 JD-ŚW-BK (cz zg)	DRZEW 5 ŚW 4 BK 1 ŚW		22 13 13	0,7	um um prz	10 2 3	8 I I	I I I	12	29 ---	30 ---	9,8 ---	CP-1,11
h	1,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGw (ww) z1, T. gór śre, GI. OGw, pyg/gz, P. ścio, D. mjs Ol, Brz 60l	100 JD-ŚW-BK (cz zg)	DRZEW ŚW MD		60 100 100	0,9	um um prz	27 38 38	26 29 28	I I I	12	534 ---	930 ---	31,9 18,3	TP-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 dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 i	1,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGw (ww) z1, T. gór śre st łag S, GI. OGw, pyg/gz, P. ścio, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. mjs Ol.s, Md, Brz, Jw 45l	100 JD-ŚW-BK (cz zg)	DRZEW	ŚW	45	1,3	um um duże	23	22	I	22	458	880	48,5 25,3	TP-1,92
~a			0,15		RP: LINIE														
~b			0,18		RP: DROGI L														
~c			0,02		RP: DROGI L														
~d			0,24		RP: DROGI L														
~f			0,13		RP: DROGI L														
~g			0,34		RP: DROGI L														
~h			0,01		RP: DROGI L														
~i			0,07		RP: DROGI L														
	25,48 25,48 25,48 25,48 25,48		1,14 1,14 1,14 1,14 1,14		= 26,62 = 26,62 Obr. ew. Głuszyca Górna (0001) = 26,62 Gmina Głuszyca Obszar wiejski (055) = 26,62 Powiat wałbrzyski (21) = 26,62 Woj. dolnośląskie (02)											9354	434		
133 a	6,59				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszyca Obszar wiejski (055) Obr. ew. Głuszyca Górna (0001) Leśnictwo - Głuszyca (09) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 563m. max wys npm 633m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 1 MD 1 BK	90 90 90	0,9	prz prz um	36 35 40	30 30 29	I II I	3 3 3	548 230 295 ---	3610 230 295 ---	57,9 2,7 4,9 ---	IVD-30%-6,59 AGROT-1,98 ODN-ZŁOŻ-1,98 CP-2,64
							PODR	7 BK	13	0,4			2		12				
							NAL	3 ŚW ŚW	13 4	0,2			2		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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	8,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch SW, GI. BRK, pygżk/gżż, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Md 120l, Bk, Św 35l, podsz.: brz, jrz na 30%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	120 120	0,5	luż	40 55	31 31	II II	2 2	299 25 ---	2585 215 ---	27,7 2,6 ---	IVD-50%-8,65 CP-6,06
							PODR	3 BK 1 ŚW 1 JD 1 BK 2 ŚW 1 BK 1 ŚW	15 15 15 20 10 6 25	0,7		4 4 3 6 1 1 7		12		324 2800		30,3 3,5	
c	1,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag SW, GI. BRK, pygżk/gżż, P. ścio, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Jw, Bk 55l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 MD	55 55	0,9	um um prz	25 27	24 25	I I	22	430 35 ---	570 45 ---	22,5 1,1 ---	TP-1,32
							PODR	BK	10	0,1		3		12		465 615		23,6 17,9	
d	0,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór śre st łag SW, GI. OGw, pyg/gz, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: jrz, brz na 30%	120 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 JD 2 ŚW 1 MD 1 JW	15 15 15 15	0,7	um um prz		1 2 4 4	I II III I	12				CP-0,83 AGROT-0,17 POPR-0,17
f	1,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór śre st łag S, GI. OGw, pyg/gz, P. ścio, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Brz 37l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 MD	37 37	1,7	um um duże	18 20	17 19	I I	32	360 36 ---	460 45 ---	36,4 2,0 ---	TP-1,28
												396 505				38,4 30,0			
g	6,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór śre st łag S, GI. OGw, pyg/gz, P. ścio, U. 40% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs So, Brz 50l, 1-w cz. N d luka 0,14 ha Bk 25l.	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 MD	50 50	1,1	um um duże	24 25	22 23	I I	33	458 38 ---	2835 235 ---	131,0 6,5 ---	TP-6,19
												496 3070				137,5 22,2			

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 h	2,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór śre st łag S, GI. OGw, pyg/gz, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, trawy, C. mło złoż, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 25l, podszt.: brz, bk na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,27 ha Św,Md 30l.	110 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW PRZES	6 BK 4 ŚW ŚW	14 14 125	0,7	prz prz luź	45	2 2 31	II II	12 3		50		CP-2,08 AGROT-0,62 POPR-0,62 PRZEST
i	0,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór śre, GI. OGw, pyg/gz, P. zad, R. śmł.spe, trawy, D. zmiesz. grp, pjd Św 50l, podszt.: św, bk na 30%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 BRZ	75 75	0,6	prz prz luź	33 35	26 26	II I	3 3	279 45 ---	220 35 ---	5,5 0,4 ---	IIA(1)-50%-0,78 AGROT-0,23 ODN-ZŁOŻ-0,23 CW-0,39
j	0,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGw (ww) z1, T. gór śre st łag S, GI. OGw, pyg/gz, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Os, Bk, Brz 23l, podszt.: brz, wb na 30%, 1-w cz. NW bagno 0,04 ha	100 JD-ŚW-BK (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 MD 1 JW	23 23 23	0,9	um um duże	10 12	9 10 8	I II I	12 12	97 19 ---	75 15 ---	19,3 1,6 0,4 ---	TW-0,76
-a			0,18		RP: LINIE														
-b			0,17		RP: DROGI L														
-c			0,01		RP: DROGI L														
	28,48 28,48 28,48 28,48 28,48		0,36 0,36 0,36 0,36 0,36		= 28,84 = 28,84 Obr. ew. Głuszycza Górna (0001) = 28,84 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 28,84 Powiat wałbrzyski (21) = 28,84 Woj. dolnośląskie (02)											11523	322.5		

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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Jedlina-Zdrój (021) Obr. ew. Jedlinka (0005) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Pogórza I Gór Wałbrzyskich (VII-6) min wys npm 428m. max wys npm 492m.														
a	1,48				Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (śś) n2, T. gór nis st poch NE, GI. BRk, gz/gzżk, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, śmł.spe, U. 30% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, So, Db 100l, podszyt: jrz, brz, jw na 30%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 10	KO DRZEW	9 ŚW 1 MD	100 100	0,3	prz prz luż	43 53	29 31	II II	3 3	174 15 ---	260 20 ---	3,6 0,2 ---	IIAU(1)-95%-1,48 AGROT-0,74 ODN-ZŁOŻ-0,74 CP-0,74
b	5,02				Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór nis st spad NW, GI. BRk, gz/gzżk/pgż, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Db, Bk, Jw 55l, Św 40l, Md 80l, podszyt: jrz, bk, jw, brz na 20%, 1-w cz. S kępa 0,28 ha Św,Md 25l. 1 szt.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 4 MD 1 SO	55 55 55	1,3	um um prz	28 30 28	26 27 27	I I IA	22	340 194 55 ---	1705 975 275 ---	67,5 23,6 7,1 ---	TP-5,02
c	1,50				Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (śś) n2, T. gór nis st spad E, GI. BRk, gz/gzżk, P. ścio, U. 20% klimat, D. mjs Md, Bk 100l, Św, Bk, Jw 70l, podszyt: bk, jrz, brz na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	DRZEW	ŚW	100	0,8	prz prz um	43	29	II	3	506	760	10,5 7,0	IIA(1)-30%-1,50 AGROT-0,75 ODN-ZŁOŻ-0,75
d	2,56				Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór nis st poch NE, GI. BRk, gz/gzżk/pgż, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Jd, Brz, Db, Os, Jw 28l, podszyt: jrz, brz, jw na 30%, 1-w cz. C kępa 0,36 ha Św 20l.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 BK 2 MD 1 ŚW 1 BK	28 28 28 40 40	0,8	um um prz	8 14 16 13	10 8 14 14 12	I II II II	23	72 41 31 21 ---	185 105 80 55 ---	27,1 2,4 7,6 6,4 5,6 ---	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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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																				
f	4,75				Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór nis st poch SE, Gl. BRk, gz/gzżk//pgż, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, śmł.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, So 100l, podsz.: jrz, jw, bk, św, brz na 50%, 1-w cz. W od gnia 0,50 ha Jd 9l.	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KDO DRZEW	7 ŚW 3 MD	100 100	0,5	prz prz um	40 46	32 33	I I	3 3	274 80 ---	1300 380 ---	16,1 3,6 ---	IIA(1)-20%-4,75 AGROT-2,85 ODN-ZŁOŻ-2,85	
g	2,54				Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór nis st poch N, Gl. BRk, gz/gzżk//pgż, P. zad, R. śmł.spe, szc.zaj, bor.czr, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św 40l, Brz 50l, Db, Jw 85l, podsz.: bk, jrz, brz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 1 MD 2 ŚW	80 50 50	0,8	prz prz um	35 43 26	27 28 20	II I I	3 3 3	331 34 69 ---	840 85 175 ---	18,8 2,4 8,1 ---	434 1100 ---	29,3 11,5
h	0,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór nis st str SW, Gl. BRk, gp/pgk//pgż, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, trz.leś, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Bk 50l, Lp 70l, podsz.: lp, brz, bk, db na 40%	80 BK-ŚW (niezg)	DRZEW	4 BRZ 2 DB 2 BK 1 BK 1 DB	100 100 100 70 70	0,7	prz prz um	30 36 37 27 26	25 26 26 22 22	II II II II II	3 3 3 3 3	92 63 63 24 24 ---	90 60 60 25 25 ---	0,5 0,8 1,0 0,7 0,6 ---	266 260 ---	3,6 3,7
-a			0,01		RP: DROGI L															
	18,82 18,82 18,82 18,82 18,82		0,01 0,01 0,01 0,01 0,01		= 18,83 = 18,83 Obr. ew. Jedlinka (0005) = 18,83 Gmina Jedlina-Zdrój (021) = 18,83 Powiat wałbrzyski (21) = 18,83 Woj. dolnośląskie (02)											7460	214,2			

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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 wałbrzyski (21) Gmina Jedlina-Zdrój (021) Obr. ew. Jedlinka (0005) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Pogórza I Gór Wałbrzyskich (VII-6) min wys npm 437m. max wys npm 495m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie														
a	2,92				Obszar Natura 2000: PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st poch E, GI. RDbr, gp/pgk/pgż, P. ścio, U. 10% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św 40l, Db, Bk 55l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 SO 1 MD	55 55 55	1,0	prz prz um	27 30 32	24 22 25	I IA I	12	346 79 36 ---	1010 230 105 ---	40,0 5,9 2,6 ---	TP-2,92
b	2,91				Obszar Natura 2000: PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st poch N, GI. RDbr, gp/pgk/pgż, P. ścio, U. 10% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św 32l, Db, Bk 42l, Db 60l, Db, Bk 130l, 1-w cz. NE kępa 0,06 ha Db 130l. 1 szt.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 SO	42 42	1,4	peł duże	20 22	19 19	I IA	12	345 90 ---	1005 260 ---	62,5 9,6 ---	TP-2,91
c	1,58				Obszar Natura 2000: PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st poch E, GI. RDbr, gp/pgk/pgż, P. ścio, U. 10% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św 45l, Db, Bk 60l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 MD 1 SO	60 60 60	1,1	um um prz	30 34 32	26 26 26	I I IA	12	497 49 49 ---	785 75 75 ---	27,0 1,7 1,8 ---	TP-1,58
d	1,10				Obszar Natura 2000: PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st poch NE, GI. RDbr, gp/pgk/pgż, P. ścio, U. 10% klimat, D. mjs So, Md, Bk, Db 45l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	45	1,4	peł duże	22	21	I	12	503	555	30,5 27,7	TP-1,10
f	6,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st poch NE, GI. RDbr, gp/pgk/pgż, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, szcz.zaj, U. 30% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 50l, Db, So 70l, Md, Db 120l, podszyt.: jrz, bk, brz, jw na 40%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 BRZ 2 BK 1 ŚW 1 BK	70 70 70 50 50	0,9	prz prz um	32 28 33 24 22	24 23 23 17 17	II II II II	23	184 55 55 25 18 ---	1250 375 375 170 120 ---	35,7 4,4 10,5 8,7 6,7 ---	66,0 9,7

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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 g			0,03		Obszar Natura 2000: PLH020038 Góry Kamienne RP: L ENERG														
	15,31 15,31 15,31 15,31 15,31		0,03 0,03 0,03 0,03 0,03		= 15,34 = 15,34 Obr. ew. Jedlinka (0005) = 15,34 Gmina Jedlina-Zdrój (021) = 15,34 Powiat wałbrzyski (21) = 15,34 Woj. dolnośląskie (02)											6390	247.6		
136 a	6,70				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Jedlina-Zdrój (021) Obr. ew. Jedlinka (0005) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Pogórza I Gór Wałbrzyskich (VII-6) min wys npm 426m. max wys npm 510m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór nis st poch NE, GI. BRk, gz/gzżk/pgż, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, śmł.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw 50l, Jw, Kl 100l, podsz.: jw, bk, brz na 30%, 1-w cz. NE od gnia 0,46 ha Bk 13l. 2-w cz. E od gnia 0,48 ha Bk 20l. 3-w cz. E od gnia 0,48 ha Bk 13l. 4-w cz. C od gnia 0,18 ha Jd,Bk 13l.	100 KO BK-ŚW DRZEW (cz zg) 20	7 ŚW 2 MD 1 BK	100 100 100	0,5	prz prz um	40 45 38	30 32 28	II I II	3 3 3	229 55 25 ---	1535 370 170 ---	21,3 3,5 2,7 ---	IVD-50%-6,70 AGROT-2,01 ODN-ZŁOŻ-2,01 PIEL-1,50 CW-1,50	
b	1,43				Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór nis st poch NE, GI. BRk, gz/gzżk/pgż, P. zad, R. śmł.spe, trz.leś, bor.czr, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Brz, Md 60l, Bk, Db 130l, podsz.: jrz, bk, brz, jw na 40%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	6 ŚW 2 MD 1 BRZ 1 BK	80 80 80 80	0,8	prz prz um	33 37 28 35	26 28 24 25	II II II II	3 3 3 3	280 63 23 29 ---	400 90 35 40 ---	9,0 1,3 0,3 0,9 ---	IIA(1)-30%-1,43 AGROT-0,72 ODN-ZŁOŻ-0,72	
							PODR PODS	7 BK 1 JD 2 BK ŚW	13 13 20 3	0,2 0,2		3 2 5		22 11	309 2075	27,5 4,1			
							PODR	BK	20	0,1		5		22	395 565	11,5 8,0			

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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																			
c	2,49				Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór nis st poch S, Gl. BRk, gz/gzżk//pgż, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Bk 60l, Św 45l, Bk 100l, podsz.: bk, jrż, jw na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 MD 1 SO	60 60 60	1,1	um prz	28 33 26	26 28 24	I I IA	22	424 85 42 ---	1055 210 105 ---	36,3 4,5 2,4 ---	TP-2,49
d				0,42	RP. PS (Ps IV)		ZADRZEW (w cz. C)	DB DB JB	160 120 85				80 38 22	26 20 12	3 3 4	20 8 1 ---	1370 1370 1370 1370	43,2 17,3	
f	3,97				Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór nis st str S, Gl. BRk, gz/gzżk//pgż, SP. 9110(), P. ziel, R. trz.leś, kon.maj, nar.szr, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Db 70l, Św 50l, Bk, Db 130l, podsz.: jrż, bk, jw na 20%, Info: T22:16;T23:51,52	110 BK (zg)	DRZEW	5 BK 3 ŚW 1 MD 1 BK	70 70 70 50	1,0	um prz	32 30 35 23	24 25 27 18	I II II I	22	197 141 37 25 ---	780 560 145 100 ---	19,2 16,0 2,5 4,4 ---	TP-3,97
g	1,69				Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór nis st poch SE, Gl. BRk, gz/gzżk//pgż, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk 50l, Bk, Db, Jw 120l, podsz.: jrż, bk, jw na 20%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BK 2 ŚW 2 MD 1 DB	70 70 70 70	1,0	prz prz um	32 30 35 28	25 27 28 24	I I I II	22	221 80 86 31 ---	375 135 145 50 ---	9,2 3,6 2,5 1,2 ---	TP-1,69
																418	705	16,5 9,8	

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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 h	1,96				Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór nis st spad E, Gl. BRk, gżk, P. zad, R. trz.leś, nar.srz, ncp.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Jw 70l, Bk 50l, Bk, Db 130l, podsz.: jw, bk, jrj na 30%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	DRZEW	4 MD 2 ŚW 2 BK 1 DB 1 BK	90 90 90 90 70	0,8	prz prz um	42 35 37 35 26	30 28 26 26 23	II II II II II	2 2 3 3 3	145 78 67 31 31 ---	285 155 130 60 60 ---	3,3 2,7 2,5 1,0 1,7 ---	IIA(1)-30%-1,96 AGROT-0,98 ODN-ZŁOZ-0,98
i	2,84				Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 1 (0001) Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór nis st spad S, Gl. BRk, gż/gżk/pgż, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Jw 70l, Bk 35l, Bk, Db 120l, podsz.: bk, jrj, jw na 20%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BK 3 MD 1 ŚW 1 BK	70 70 70 50	1,0	prz prz um	33 36 30 25	25 28 24 21	I I II I	22	197 129 43 25 ---	560 365 120 70 ---	13,8 6,3 3,5 3,2 ---	TP-2,84
~a			0,25		Gmina Jedlina-Zdrój (021) Obr. ew. Jedlinka (0005) RP: DROGI L														
~b			0,05		RP: DROGI L														
~c			0,07		RP: DROGI L														
~d			0,04		Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 1 (0001) RP: DROGI L														
	21,08 2,84 2,84 18,24 18,24 21,08 21,08		0,41 0,04 0,04 0,37 0,37 0,41 0,41	0,42	= 21,91 = 2,88 Obr. ew. Głuszycza 1 (0001) = 2,88 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 19,03 Obr. ew. Jedlinka (0005) = 19,03 Gmina Jedlina-Zdrój (021) = 21,91 Powiat wałbrzyski (21) = 21,91 Woj. dolnośląskie (02)											8105 (29)	178,8		

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(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	Zadzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Jedlina-Zdrój (021) Obr. ew. Jedlinka (0005) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Pogórza I Gór Wałbrzyskich (VII-6) min wys npm 423m. max wys npm 518m.															
a				2,52	RP. PS (Ps IV), SP. 6520(), Info: T22:13															
b				0,32	RP. PS (Ps V)															
c				1,01	RP. PS (Ps V), Info: 6520-100%;															
d	0,60				Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (sś) n2, T. gór nis st str SE, GI. BRK, gzżk/gzżk, P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, pok.zwy, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Md 95l, Bk, Jw, Oi 70l, podsz.: jw, bk, jrz na 50%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 BK 1 JW	95 95 95	0,7	prz prz um	38 40 43	30 28 27	II II II	2 2 3	307 58 29 ---	185 35 15 ---	2,9 0,6 0,3 ---	3,8 6,3	
e					Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 1 (0001) Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st spad N, GI. BRK, gzżk/ugż, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, bor.czr, U. 20% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Db 120l, podsz.: brz, św, bk, jrz na 40%	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	8 ŚW 2 MD	120 120	0,3	prz prz um	40 45	32 34	II I	3 3	159 35 ---	410 90 ---	4,4 0,6 ---	1,9	IIAU(1)-90%-2,59 AGROT-0,78 ODN-ZŁOŻ-0,78 CP-1,81
f	2,59																			
g	4,42				Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st spad N, GI. BRK, gzżk/ugż, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Db, Bk 40l, podsz.: brz, św, jrz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 1 MD 1 BRZ 2 ŚW	40 40 40 50	1,7	um um prz	16 18 13 22	15 18 15 18	I II III II	22	292 39 29 97 ---	1290 170 130 430 ---	87,8 6,8 4,0 21,9 ---	27,3	TW-4,42

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 dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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																			
h	8,05				Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór nis st spad N, Gl. BRk, pygż/gzż, SP. 9130(), P. ziel, R. ncp.spe, pok.zwy, kop.pos, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Ol, Kl 95l, Bk, Jw 45l, podsz.: jw, bk, js na 10%, Info: T22:17;T23:53,54	110 BK (zg) 30	DRZEW	5 BK 2 ŚW 1 MD 2 BK	95 95 95 70	0,8	prz prz um	40 38 45 27	28 30 32 24	II II I I	2 2 2 3	204 49 44 68 ---	1640 395 355 545 ---	28,4 6,2 3,7 13,5 ---	IVD-20%-8,05 AGROT-2,42 ODN-ZŁOŻ-2,42
i	3,22				Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st spad N, Gl. BRk, gżżk/ugż, SP. 9130(), P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnc.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Js 95l, Ol 92l, Św 40l, Brz 55l, podsz.: bk, św, jrj na 30%, 1-w cz. SW kępa 0,29 ha Js,Ol,Jw 95l., Info: T22:17;T23:53,54	100 BK (cz zg) 20	DRZEW	7 MD 2 BK 1 ŚW	95 55 55	0,8	prz prz um	40 26 27	30 21 23	II I I	2 3 3	224 54 39 ---	720 175 125 ---	7,6 6,5 5,0 ---	IIA(1)-30%-3,22 AGROT-1,61 ODN-ZŁOŻ-1,61
~a			0,10		RP: LINIE														
~b			0,00		RP: DROGI L														
~c			0,05		Gmina Jedlina-Zdrój (021) Obr. ew. Jedlinka (0005) RP: LINIE														
~d			0,04		RP: DROGI L														
	18,88 18,28 18,28 0,60 0,60 18,88 0,19 18,88		0,19 0,10 0,10 0,09 0,09 0,19 0,19	3,85 3,85 3,85 3,85 3,85 3,85	= 22,92 = 18,38 Obr. ew. Głuszycza 1 (0001) = 18,38 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 4,54 Obr. ew. Jedlinka (0005) = 4,54 Gmina Jedlina-Zdrój (021) = 22,92 Powiat wałbrzyski (21) = 22,92 Woj. dolnośląskie (02)											6710	200,2		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 wałbrzyski (21) Gmina Głuszyca Miasto (054) Obr. ew. Głuszyca 1 (0001) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Pogórze I Gór Wałbrzyskich (VII-6) min wys npm 426m. max wys npm 516m.														
a				1,91	RP. R (R IVB), SP. 6520(), Info: T22:13;T23:49,50														
b				1,63	RP. R (R V)														
c	2,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st spad NE, Gl. BRk, gżżk/ugż, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, śmł.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Md, Bk, So 105l, Św 70l, podsz.: brz, jrj, bk na 30%, 1-w cz. N od gnia 0,43 ha Jd 6l.	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW PODS	ŚW JD	105 6	0,9 0,2	prz prz um	43 30	30 1	II 22	2 22	586 1405	17,3 7,2	IVD-40%-2,40 AGROT-0,96 ODN-ZŁOŻ-0,96 PIEL-0,43 CW-0,43	
d	6,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st spad E, Gl. BRk, gżżk/ugż, P. ścio, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Ol 90l, Św, Bk 45l, podsz.: bk, św, jrj na 20%, 1-w cz. S od gnia 0,25 ha Bk 15l.	100 BK-ŚW (zg) 30	DRZEW	5 ŚW 2 MD 2 ŚW 1 BK	90 90 70 70	0,8	prz prz um	36 45 28 26	28 30 25 23	II II II II	2 2 3 3	248 67 72 26	1565 425 455 165	27,7 4,9 13,0 4,6	IVD-30%-6,32 AGROT-1,90 ODN-ZŁOŻ-1,90 PIEL-1,00 CW-1,00
e							PODR	BK	15	0,1					3	22			
f				0,39	Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne RP. PS (Ps IV)														
g	1,74				Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st str E, Gl. BRk, gżżk/ugż, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, śmł.spe, U. 20% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Db 60l, podsz.: brz, bk, jrj na 40%	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	7 ŚW 3 MD	125 125	0,3	prz prz um	37 44	32 33	II II	2 2	124 55	215 95	2,2 0,6	IVDU-95%-1,74 AGROT-0,87 ODN-ZŁOŻ-0,87 CW-0,87
							PODR	5 BK 2 ŚW 2 BK 1 BK	10 10 15 20	0,5					2 1 3 4	22	179 310	2,8 1,6	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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																			
h	1,23				Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (sś) n2, T. gór nis st str E, GI. BRk, gzz/gzkk, SP. 9130(), P. zad, R. pok.zwy, trz.leś, ncp.spe, U. 10% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Js 105l, Jw, Bk 70l, podsz.: jw, bk, lsz na 30%, Info: T22:17;T23:53,54	110 BK (zg) 30	KDO DRZEW	6 BK 2 JW 2 ŚW	105 105 105	0,6	prz prz um	43 40 37	29 28 28	II II III	2 2 2	189 45 45 ---	230 55 55 ---	3,5 0,8 0,7 ---	IVD-30%-1,23 AGROT-0,49 ODN-ZŁOŻ-0,49
i				0,90	Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne RP. PS (Ps V)														
j	0,18				Gmina Głuszyca Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LGśw (sś) n2, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gzz/gzkk, SP. 91E0(), P. zad, R. pok.zwy, jeż.spe, ncp.spe, U. 20% wodne, C. drz nat, D. zmiesz. grp., podsz.: lsz, jw, bk na 50%, Info: T22:20;T23:57	80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	4 OL 3 ŚW 1 JW 1 JS 1 JW	40 40 40 40 60	1,6	um um prz	20 22 14 21 28	20 18 13 17 20	II I II I II	23	156 117 29 39 39 ---	30 20 5 5 5 ---	0,9 1,4 0,5 0,3 0,3 ---	TP-0,18
k				0,32	Gmina Głuszyca Miasto (054) Obr. ew. Głuszyca 1 (0001) Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne RP. PS (Ps IV)														
l			0,07		RP: DROGI L														
	11,87 0,18 0,18 11,69 11,69 11,87 11,87		0,07	5,15	= 17,09 = 0,18 Obr. ew. Grzmiąca (0002) = 0,18 Gmina Głuszyca Obszar wiejski (055) = 16,91 Obr. ew. Głuszyca 1 (0001) = 16,91 Gmina Głuszyca Miasto (054) = 17,09 Powiat wałbrzyski (21) = 17,09 Woj. dolnośląskie (02)											4730	78.7		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 1 (0001) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Pogórza I Gór Wałbrzyskich (VII-6) min wys npm 428m. max wys npm 521m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne														
a				0,44	RP. PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C) BRZ BRZ JW JS	BRZ BRZ JW JS	20 10 10 10			11 12			4		1		
b	2,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór nis st str NW, GI. BRk, pygk/ugk, P. zad, R. śmi.spe, jeź.spe, tnk.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Jw, Kl, So 80l, podsz.: jw, bk, lsz, jrj na 20%, 1-w cz. E kępa 0,14 ha Brz,Wb,Jw 20l.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 5 MD 2 ŚW 1 BK 1 DB 1 BK	5 MD 2 ŚW 1 BK 1 DB 1 BK	80 80 80 80 120	0,7	prz prz um	37 32 30 26 45	30 27 25 24 27	I II II II III	3 3 3 3 3	160 80 29 29 29	360 180 65 65 65	5,0 4,0 1,5 1,3 0,9	
c	1,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st spad NE, GI. BRk, pygk/ugk, porol, P. ścio, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Md, Bk, Db 65l, Św 45l, podsz.: jw, jrj, brz na 10%, 1-w cz. NW luka 0,16 ha	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW ŚW	ŚW	65	1,2	um um prz	32 31	I	22	762	1385	41,7 22,9	TP-1,82	

Oddz. 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 d	9,43				Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór nis st str NE, GI. BRk, pygk/ugk, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, bor.czr, U. 30% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Db 115l, podsz.: brz, jrj, jw na 40%, 1-w cz. C od gnia 0,22 ha Jd 12l. 2-w cz. W od gnia 0,14 ha Jd 12l. 3-w cz. SW od gnia 0,25 ha Jd 12l. 4-w cz. SW od gnia 0,14 ha Jd 12l., OP. Płaty roślinności: w cz. C lil.złt, w cz. C lil.złt	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	8 ŚW 1 MD 1 SO	115 115 115	0,4	prz prz um	40 43 37	32 31 27	II II II	3 3 3	189 20 15 ---	1780 190 140 ---	19,2 1,4 1,4 ---	IVDU-95%-9,43 AGROT-3,77 ODN-ZŁOŻ-3,77 CW-5,66
f	1,04				Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór nis st spad SE, GI. BRk, pygk/ugk, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Db 60l, Św 45l, podsz.: jrj, bk, jw na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 MD 3 ŚW	60 60	0,8	prz prz um	32 28	27 26	I I	22	267 97 ---	280 100 ---	6,0 3,5 ---	TP-1,04
g			0,44		Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne RP: DROGI L														
	14,55 14,55 14,55 14,55 14,55		0,44 0,44 0,44 0,44 0,44	0,44 0,44 0,44 0,44 0,44	= 15,43 = 15,43 Obr. ew. Głuszycza 1 (0001) = 15,43 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 15,43 Powiat wałbrzyski (21) = 15,43 Woj. dolnośląskie (02)											4610 (1)	85,9		
140 a	2,06				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 1 (0001) Leśnictwo - Jedlinka (08) min wys npm 442m. max wys npm 513m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie Kraina Sudecka, Pogórza I Gór Wałbrzyskich (VII-6) Obszar Natura 2000: PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (śś) z1, T. gór nis st poch NE, GI. OGw, gz/gzżk, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk 60l, Db 45l, Bk 110l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 MD	60 60	1,2	um um prz	28 30	26 27	I I	22	515 127 ---	1060 260 ---	36,4 5,6 ---	TP-2,06

Oddz. 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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																			
b	3,39				Obszar Natura 2000: PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st spad NE, GI. BRk, pygk/ugk, P. szad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk 110l, Św 70l, podszyt: bk, św na 30%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	DRZEW PODR	9 ŚW 1 MD	110 110	0,8	prz prz um	42 46	31 33	II I	2 2	458 51 ---	1555 175 ---	16,9 1,4 ---	IIA(1)-30%-3,39 AGROT-1,70 ODN-ZŁOŻ-1,70
c	2,04				Obszar Natura 2000: PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór nis st poch SE, GI. BRk, pygk/ugk, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, śmł.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, D. mjs Bk, So 120l, Db, Św 90l, Św, Brz 30l, podszyt: brz, jrz, bk na 50%, 1-w cz. N kępa 0,31 ha Św,Brz,Md 30l.	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW PODS	ŚW 7 ŚW 3 BK	120 3 3	0,3 0,5	luż	38	28	III 11	3	159	325	3,8 1,9	IVD-50%-2,04 AGROT-0,61 ODN-ZŁOŻ-0,61 PIEL-1,00 CW-1,00
d	7,40				Obszar Natura 2000: PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st spad W, GI. BRk, pygk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św, Brz 70l, So, Bk, Db 90l, podszyt: jrz, brz, św na 20%, 1-w cz. NW od gnia 0,25 ha Jd 13l.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 MD	90 90	0,8	prz prz um	34 37	28 30	II II	2 2	466 36 ---	3450 265 ---	60,9 3,1 ---	CW-0,25
f	3,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st str SE, GI. BRk, pygk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 45l, Bk, So, Js, Jw, Md 65l, podszyt: jrz, brz, św, jw na 40%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BRZ 2 BRZ 1 ŚW	65 65 45 45	0,7	prz prz um	30 27 18 20	26 23 18 19	I II II I	23	166 55 43 25 ---	625 205 160 95 ---	18,8 2,9 4,3 5,2 ---	TP-3,76
																289	1085	31,2 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	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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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																			
g	1,04				Gór Kamiennych (VII-7) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st bstr N, GI. BRk, gz/gzż, P. szad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Lp 100l, Bk, Ol 60l, pods.: jw, bk, jr, bez.c na 40%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 BRZ 1 JW	100 100 100	0,5	prz prz um	40 36 38	29 26 28	II II II	3 3 3	224 39 24 ---	235 40 25 ---	3,2 0,2 0,4 ---	
h	2,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st poch N, GI. BRk, gz/gzż, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, nar.spe, U. 20% klimat, D. mjs Md, Jw, So 100l, Brz, Jw 70l, pods.: jr, jw, bez.c na 60%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	DRZEW	ŚW	100	0,9	prz prz um	38	29	II	2	570	1255	17,4 7,9	IIA(1)-30%-2,20 AGROT-1,10 ODN-ZŁOŻ-1,10
	21,89 21,89 21,89 21,89 21,89				= 21,89 = 21,89 Obr. ew. Głuszycza 1 (0001) = 21,89 Gmina Głuszycza Miasto (054) = 21,89 Powiat wałbrzyski (21) = 21,89 Woj. dolnośląskie (02)											9730	180.5		
141					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Miasto (054) Obr. ew. Głuszycza 1 (0001) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 447m. max wys npm 505m.														
a	0,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st łag SE, GI. BRk, gz/gzżk, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, orl.pos, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Os 40l, Md 55l, Md 130l, pods.: jr, brz, bk, kru na 50%	80 BK-ŚW (niezg)	DRZEW	7 BRZ 1 DB 1 BRZ 1 SO	55 55 75 130	0,7	prz prz um	26 26 33 40	21 20 23 23	II II II III	3 3 3 3	127 18 24 24 ---	110 15 20 20 ---	2,1 0,5 0,2 0,2 ---	
b	1,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st poch S, GI. BRk, gz/gzżk, P. ścio, U. 10% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Bk, Brz, Db 47l, Bk 140l, pods.: jr, bk, bez.k na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 4 SO	47 47	1,2	um um prz	26 23	23 21	I IA	12	296 179 ---	430 260 ---	22,1 8,2 ---	TP-1,46 30,3 20,8

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 c	1,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st poch SE, GI. BRk, gzz/gzżk, P. ścio, U. 10% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Brz 56l, Db, Bk 85l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 MD 1 SO	56 56 56	1,0	um um prz	28 33 26	24 26 22	I I I	12	376 79 36 ---	430 90 40 ---	16,6 2,1 1,1 ---	TP-1,15
d	1,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st poch SE, GI. BRk, gzz/gzżk, P. ścio, U. 10% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db, So 80l, Św 60l, Bk 110l, podsz.: jrż, św, brz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 MD	80 80	0,9	prz prz um	33 35	27 28	II II	2 2	486 40 ---	895 75 ---	20,0 1,0 ---	11,4
f	1,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st łag SE, GI. BRk, gzz/gzżk, P. ścio, U. 10% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św 45l, Brz, Db, So 57l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 MD	57 57	1,2	um um prz	28 32	25 26	I I	12	582 55 ---	925 85 ---	34,6 2,0 ---	TP-1,59
g	4,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st poch N, GI. BRk, gpżk/upyk, P. szad, R. trz.leś, jeż.spe, tnk.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs So 125l, Jw 80l, Bk, Db 60l, podsz.: brz, jrż, jw, bez.k na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,50 ha Ol,Jw,Bk 80l.	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	6 ŚW 2 MD 1 OL 80 1 BK 80	125 125 80 80	0,3	prz prz luż	38 44 33 25	30 31 23 24	II II III II	3 3 3 3	105 25 10 10 ---	475 115 45 45 ---	4,9 0,7 0,6 1,0 ---	IVDU-95%-4,54 AGROT-1,82 ODN-ZŁOŻ-1,82 CP-2,72
h	2,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st poch NE, GI. BRk, gpżk/upyk, P. szad, R. śmł.spe, bor.czr, tnk.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Św 25l, podsz.: brz, jrż, bez.k na 40%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW PRZES	6 ŚW 1 BK 1 DB 2 ŚW 1 BK ŚW BK MD	10 10 10 15 25 120 120 120	0,9	um um prz	2 1 1 3 43 48 46	I II II II 28 27 29	12 3 3 3 3 3 3	6 6 4 ---	16	7,2 1,6	CW-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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 i	1,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st poch N, Gl. BRk, gżz, P. szad, R. śmł.spe, tnk.spe, jeż.spe, U. 20% klimat, D. mjs So 125l, Db, Bk 50l, Św 70l, podsz.: brz, bk, jrż na 40%	100 BK-ŚW (cz zg) 10 PODR	KO DRZEW ŚW 6 BK 2 ŚW 1 DB 1 BK	125 10 10 10 20	0,3 0,5	prz prz um	37 2 2 2 4	29 2 2 2 4	III II	2 22	159 180	2,0 1,8	IVDU-90%-1,12 AGROT-0,56 ODN-ZŁOZ-0,56 CW-0,56		
j	1,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st łag SE, Gl. BRk, gżz, P. ścio, U. 20% klimat, D. mjs Md, Brz 83l, Bk, Św 60l, podsz.: bk, bez.c, jrż na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	DRZEW ŚW	83	0,9	prz prz um	34	28	II	2	559 610	12,7 11,7	IIA(1)-30%-1,09 AGROT-0,54 ODN-ZŁOZ-0,54		
k	1,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st spad SW, Gl. BRk, gżz, P. ścio, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Db 60l, Md, Św 80l, Bk 45l, podsz.: bk, bez.c, jrż na 40%, Info: 9110-100%;	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 6 BK 3 BK 1 BK	120 80 60	0,8	prz prz um	46 34 26	26 24 20	III II II	3 3 3	191 89 25 ---	195 90 25 ---	2,7 2,1 1,0 ---	5,8 5,6	
l	2,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st spad NW, Gl. BRk, gpżk/upyk, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, nar.spe, U. 30% klimat, C. drz nat, D. mjs Bk, Md 125l, Św, Bk, Db 70l, podsz.: brz, jrż, św na 20%	100 BK-ŚW (zg) 20 PODR	KO DRZEW ŚW 6 ŚW 2 BK 1 DB 1 BK	125 10 10 10 15	0,6 0,5	prz prz um	38	31	II	3 22	398 915	9,4 4,1	IIA(1)-50%-2,30 AGROT-0,69 ODN-ZŁOZ-0,69 CW-1,15		
m				0,79	RP. T PRZEM (Ba)														
n				0,35	RP. T PRZEM (Bi)														
o		0,13			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st łag S, Gl. BRk, gżz/gżk, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, rds.spe, D. podsz.: brz, jrż, os na 20%	BK-ŚW	PRZES ŚW BRZ OS	57 45 45			28 25 26	25 18 21	3 3 3		25 3 3 ---	31			
-a			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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 -b			0,02		RP: DROGI L														
	19,00	0,13	0,03	1,14	= 20,30												6137	147,8	
	19,00	0,13	0,03	1,14	= 20,30 Obr. ew. Głuszyca 1 (0001)														
	19,00	0,13	0,03	1,14	= 20,30 Gmina Głuszyca Miasto (054)														
	19,00	0,13	0,03	1,14	= 20,30 Powiat wałbrzyski (21)														
	19,00	0,13	0,03	1,14	= 20,30 Woj. dolnośląskie (02)														
142					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszyca Obszar wiejski (055) Obr. ew. Głuszyca Górna (0001) Leśnictwo - Głuszyca (09) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 544m. max wys npm 668m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne														
a				1,33	RP: PS (Ps V), SP. 6510(), Info: T22:12;T23:46,47	ZADRZEW (w cz. C)	OS ŚW	50 35				25 8	21 7		3 4			4 1 ---	5
b		0,21			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRK, pgż/ugk, P. szad, R. trawy, jeż.spe, śmł.pog, D. pods.: glg, bez.c, czm na 20%	BK-ŚW	PODR PRZES	JW JW ŚW	10 60 60	0,3			2		22			10 5 ---	15
c	13,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRK, pgż/ugk, P. zad, R. śmł.spe, nar.spe, jeż.spe, U. 30% grzyby, D. mjs Bk, Md 110l, Św, Brz 60l, Św, Jw 40l, pods.: jrz, jw na 20%, 1-w cz. N kępa 0,38 ha Św 60l. 2-w cz. E kępa 0,32 ha Św 60l.	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KDO DRZEW PODR	ŚW 6 ŚW 3 ŚW 1 BK	110 20 10 20	0,6 0,1	um um prz	40	31	II	3	398	5340	58,1 4,3	IVD-20%-13,42 AGROT-4,03 ODN-ZŁOŻ-4,03
d	1,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch E, GI. BRK, pgż/ugk, P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Brz 45l, Św 35l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 MD	50 50	1,0	um um duże	21 25	20 22	I II	23	381 26 ---	465 30 ---	21,5 0,9 ---	TP-1,22
f	2,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch E, GI. BRK, pgż/ugk, P. ścio, U. 30% grzyby, D. pods.: jrz, brz, św na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	DRZEW	ŚW	110	0,8	um um prz	38	30	II	3	535	1200	13,0 5,8	IIA(1)-30%-2,24 AGROT-1,12 ODN-ZŁOŻ-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 dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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	1,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch E, Gl. BRk, pgż/ugk, P. ścio, U. 30% grzyby, D. mjs Bk, Św 110l	100 BK-ŚW (cz zg) 20	DRZEW	ŚW	85	0,7	um um prz	36	30	I	3	549	615	11,2 10,0	IIA(1)-30%-1,12 AGROT-0,56 ODN-ZŁOZ-0,56
h	7,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str S, Gl. BRk, pgż/ugk, SP. 6510(), P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, mal.wś, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Św, Bk 45l, Brz 70l, 1-w cz. NW kępa 0,32 ha Św,Md 40l. 2-w cz. SE luka 0,07 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. SE dśl.bez, Info: T22:12;T23:46,47	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 MD	70 70	0,9	um um duże	34 38	29 30	I I	23	438 123 ---	3445 970 ---	91,2 16,5 ---	TP-7,87
i			0,55		RP: SKŁAD DR		PODR	ŚW	10	0,1			2		22			107,7 13,7	
j	1,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SE, Gl. BRk, pgż/ugk, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, jeż.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp,, podsz.: glg, der.b, czm na 30%, 1-w cz. SW luka 0,37 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. S pdk.bia	80 BK-ŚW (niezg)	DRZEW	3 BRZ 2 ŚW 1 MD 2 OS 2 BRZ	70 70 70 50 30	0,6	prz prz um	32 28 22 22 8	20 21 19 18 14	III III III III II	3 3 3 4 4	37 43 16 32 16 ---	50 60 20 45 20 ---	0,6 1,8 0,4 0,9 1,0 ---	4,7 3,5
k				0,40	RP. R (R IVB), SP. 6510(), Info: 6230-32%;T22:10,12;T23:44,45,46,47														
l				0,74	RP. PS (Ps V), SP. 6230(), OP. Płaty roślinności: w cz. N dśl.bez, Info: 6510-47%;T22:10,12;T23:44,45,46,47														
m				0,55	RP. PS (Ps VI) PS (Lz-Ps VI), SP. 6510(), Info: T22:12;T23:46,47		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	JW GŁG JRZ	70			28	20		3			20	

Oddz. 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 n ~a ~b ~c			0,08 0,07 0,20	0,77	RP. R (R V), SP. 6510(), Info: 6230-35%;T22:10,12;T23:44,45,46,47 RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L															
	27,23 27,23 27,23 27,23 27,23	0,21 0,21 0,21 0,21 0,21	0,90 0,90 0,90 0,90 0,90	3,79 3,79 3,79 3,79 3,79	= 32,13 = 32,13 Obr. ew. Głuszycza Górna (0001) = 32,13 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 32,13 Powiat wałbrzyski (21) = 32,13 Woj. dolnośląskie (02)												12275 (25)	217.1		
143 a b c	1,15 3,07 1,17				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Łomnica (0004) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 556m. max wys npm 753m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRk, gpżk/ugk, SP. 9130(), P. ziel, R. ncp.spe, szc.zaj, nar.spe, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Jw, Bk 80l, Św, Wz 135l, Info: T22:17;T23:53,54 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpżk/ugk, P. ziel, R. nar.spe, szc.zaj, ncp.spe, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw 60l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpżk/ugk, SP. 9180(), P. ziel, R. ncp.spe, szc.zaj, nar.spe, D. mjs Wz, Brz, Js 65l, Jw 50l, Jw 120l, Info: T22:18;T23:55	110 BK (zg) 100 ŚW-JD-BK (cz zg) 30 100 JW (zg)	DRZEW 9 BK 1 JW PODR 8 BK 2 BK DRZEW 4 ŚW 4 JW 2 BK PODR BK DRZEW JW PODR 8 BK 2 BK	135 135 13 23 90 90 90 10 65 13 23	1,0 0,4 0,9 0,2 1,0 0,3	um um duże um um duże um um duże	55 45 32 32 35 24 24 23	33 29 28 28 28 23 23 23	II III II II II I I	3 3 3 3 3 12 12 12	496 51 --- 547 216 157 78 --- 451 377	570 60 --- 630 665 480 240 --- 1385 440	6,0 0,7 --- 6,7 5,8 11,7 9,1 4,5 --- 25,3 8,2 12,2 10,4			IVD-30%-3,07 AGROT-0,92 ODN-ZŁOŻ-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	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 d	4,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpżk/ugk, P. ziel, R. ncp.spe, szc.zaj, C. drz szt, drz nat, D. pjd Jw, Bk 110l	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW ŚW BK	ŚW BK	110 10	0,7 0,4	prz prz um	37 2	29 2	II 12	3 12	458 2045	2045	22,2 5,0	IVD-30%-4,46 AGROT-1,34 ODN-ZŁOŻ-1,34 CP-1,78
f	3,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, gzk//ugk, P. zad, R. śmf.spe, nar.spe, szc.zaj, U. 30% klimat, D. podsz.: św, brz na 30%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW ŚW PODR	ŚW 6 BK 4 BK	105 12 5	0,7 0,6	prz prz luź	34 2	29 1	II 12	3 12	448 1780	1780	21,9 5,5	IIA(1)-50%-3,97 AGROT-1,19 ODN-ZŁOŻ-1,19 CP-2,38
g				0,22	RP. PS (Ps V)		SAMOS (w cz. C)	JW	20	0,5			7						
h	5,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpżk/ugk, SP. 9180(), P. ziel, R. ncp.spe, szc.zaj, zaw.spe, LMP. nas gosp JW MP/1/22491/05, D. zmiesz. grp, mjs Kl, Wz 125l, Jw, Brz, Św 70l, Bk 50l, 1-w cz. SW kępa 0,33 ha Św 70l., Info: T22:18;T23:55	100 JW (zg)	DRZEW 4 JW 4 BK 1 ŚW 1 JS	4 JW 4 BK 1 ŚW 1 JS	125 125 125	1,2	um um duże	40 45 38 38	28 30 31 31	III II II I	2 2 2 2	210 235 76 51 ---	1225 1370 445 295 ---	16,0 15,6 4,6 1,4 ---	
i	0,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. ncp.spe, nar.spe, szc.zaj, D. mjs Bk, Jw 105l, Bk, Jw 130l	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW ŚW PODR	ŚW BK	105 15	0,7 0,7	prz prz luź	38 3	30 12	II 12	3 12	458 370	370	4,6 5,7	IIA(1)-50%-0,81 CP-0,57
j	3,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, GI. BRk, gpżk/ugk, P. ziel, R. ncp.spe, szc.zaj, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Jrz, Bk, Md 60l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW 6 JW 3 ŚW 1 JW	6 JW 3 ŚW 1 JW	60 60 75	1,0	um um duże	26 29 33	22 24 25	I I I	22 22 22	209 180 41 ---	650 560 130 ---	20,7 19,3 2,8 ---	TP-3,12
							PODR	BK	10	0,2			2	12		430 1340	1340	42,8 13,7	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 k ~a ~b	0,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, pgż/ugk, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, śmł.spe, D. podsz.: św, bk na 20% RP: LINIE RP: DROGI L	100 BK-ŚW (cz zg) 20	DRZEW	ŚW	85	0,8	prz prz luź	35	29	I	3	569	560	10,1 10,3	IIA(1)-30%-0,98 AGROT-0,49 ODN-ZŁOZ-0,49
	24,56 24,56 24,56 24,56 24,56		0,14 0,14 0,14 0,14 0,14	0,22 0,22 0,22 0,22 0,22	= 24,92 = 24,92 Obr. ew. Łomnica (0004) = 24,92 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 24,92 Powiat wałbrzyski (21) = 24,92 Woj. dolnośląskie (02)												11885	183,4	
144 a b c	2,36 8,31 3,74				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Głuszycza Górna (0001) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 580m. max wys npm 741m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NE, GI. BRb, gzż//gpk//ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, nar.spe, U. 40% grzyby, C. drz szt, D. podsz.: jrz, św na 10% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, gzż//gpk//upyk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, U. 40% grzyby, C. drz nat, D. mjs Md 110l, podsz.: brz, jrz, św na 20% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SE, GI. BRb, gzż//gpk//ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, U. 40% grzyby, D. mjs Bk 85l, podsz.: brz, jrz, św na 10%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODS	ŚW BK	85 4	0,7 0,3	prz prz um	33	27	II	3	423	1000	19,8 8,4	IVD-30%-2,36 AGROT-0,71 ODN-ZŁOZ-0,71 PIEL-0,71 CW-0,71
						100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW PODR	ŚW 5 ŚW 5 ŚW	110 15 10	0,4 0,7	luź	38	28	III	3	209	1735	20,7 2,5	IVDU-90%-8,31 AGROT-2,49 ODN-ZŁOZ-2,49 CP-5,82
						100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW PODR NAL	ŚW ŚW ŚW	85 12 7	0,7 0,1 0,1	prz prz um	34	28	II	3	394	1475	29,3 7,8	IVD-30%-3,74 AGROT-1,12 ODN-ZŁOZ-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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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	2,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, ncp.spe, śmł.spe, U. 40% grzyby, D. mjs Md, Bk, Brz 100l, Jw, Bk 55l, podsz.: jrz, brz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW NAL	ŚW ŚW	100 7	0,5 0,1	prz prz luź	38	31	II	3	335	825	11,5 4,7	IVD-30%-2,46 AGROT-0,74 ODN-ZŁOZ-0,74
f	6,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gpżk, porol, P. ścio, U. 50% zwierz, C. porol, drz szt, D. mjs Md, Bk, Brz, Jw 50l, Św 110l, 1-w cz. SE kępa 0,10 ha Brz 100l.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	50	1,0	um um duże	24	22	I	32	462	2950	136,4 21,3	TP-6,39
g	2,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, GI. BRk, gpżk, porol, SP. 6510(), P. ścio, U. 50% zwierz, C. porol, drz szt, D. mjs Md, Jw, Bk, Brz 35l, 1-w cz. E luka 0,20 ha, Info: T22:12;T23:46,47	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW PRZES	ŚW JW ŚW CZR.P	35 80 80 80	1,8	um um duże	17	15	I	32	373	935	82,6 32,9	TP-2,51
h	2,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, GI. BRk, gpżk, porol, P. ziel, R. ncp.spe, jeź.spe, bor.czr, U. 40% grzyby, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Md, Brz, Bk, Db 55l, Brz, Bk 70l, Św 120l, podsz.: jrz, brz, św na 20%, 1-w cz. S kępa 0,13 ha Św 80l.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 JW 4 ŚW	55 55 70	0,7	prz prz um	24 23 35	22 21 26	I I I	32	179 20 179 ---	515 55 515 1085	20,3 2,1 13,6 36,0 12,5	TP-2,87
i				0,40	RP. PS (Ps V)														
j				0,56	RP. PS (Ps VI)														

Oddz. 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 k	1,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, GI. BRk, pgż/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, nar.spe, U. 40% grzyby, D. mjs Md, Brz 90l, podsz.: bk, jrj na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PODR	ŚW ŚW	90 10	0,7 0,1	prz prz um	34 29	29 1	II II	3 22	418	765	13,5 7,4	AGROT-0,88 ODN-ZŁOŻ-0,88
I	1,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, pgż/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, D. mjs Md 110l, podsz.: brz, św, jrj na 20%, 1-w cz. NE od gnia 0,14 ha Św 15l.	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KDO DRZEW PODR NAL	ŚW ŚW ŚW	110 15 6	0,5 0,1 0,1	luż	42 31 5	II II	2 22 22	329	580	6,3 3,6		
~a			0,09		RP: DROGI L														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,22		RP: DROGI L														
~d			0,05		RP: DROGI L														
	32,24 32,24 32,24 32,24 32,24		0,51 0,51 0,51 0,51 0,51	0,96 0,96 0,96 0,96 0,96	= 33,71 = 33,71 Obr. ew. Głuszycza Górna (0001) = 33,71 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 33,71 Powiat wałbrzyski (21) = 33,71 Woj. dolnośląskie (02)											11360	356,1		
145 a	1,42				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Głuszycza Górna (0001) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 600m. max wys npm 760m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW PODR	ŚW 6 BK 4 ŚW	120 13 13	0,4 0,7	luż	40 27	27 1 2	III III	3 12	209	295	3,5 2,5	IIAU(1)-95%-1,42 AGROT-0,43 ODN-ZŁOŻ-0,43 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 dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 b	1,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gzz/gpk//upyk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, nar.spe, D. zmiesz. grp, mjs Bk 130l, Brz 85l, podsz.: św, brz, jrz na 30%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	85 130	0,7	prz prz luź	36 45	27 28	II III	3 3	373 34 ---	625 55 ---	12,4 0,6 ---	12,4 0,6 ---	IIA(1)-30%-1,67 AGROT-0,50 ODN-ZŁOŻ-0,50 CP-0,50
c	6,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad S, GI. BRk, gzz/gpk//upyk, P. ścio, D. mjs Md 107l, podsz.: brz, św na 40%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	ŚW	107	0,6	prz prz luź	36	27	III	3	309	1900	24,3 4,0	24,3 4,0	IVD-30%-6,15 AGROT-1,84 ODN-ZŁOŻ-1,84 CP-1,84
d	5,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad S, GI. BRk, pyżk/gzk//ugk, P. ścio, D. mjs Md 90l, podsz.: brz, św na 30%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KDO DRZEW	ŚW	90	0,6	prz prz luź	32	28	II	3	378	2095	37,0 6,7	37,0 6,7	AGROT-2,22 ODN-ZŁOŻ-2,22
f	1,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SE, GI. BRk, gzz/gpk//upyk, P. ścio, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Bk 55l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 3 MD 1 ŚW	55 55 70	1,0	um um duże	23 25 31	21 23 25	I II II	12	296 93 64 ---	430 135 95 ---	17,1 3,4 2,7 ---	17,1 3,4 2,7 ---	TP-1,46
g	3,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad S, GI. BRk, pyżk/gzk//ugk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Bk 57l, podsz.: św, brz na 20%, 1-w cz. N kępa 0,16 ha Św 33l.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 5 MD	57 57	1,0	um um prz	24 26	21 22	II II	23	209 134 ---	685 440 ---	27,8 10,3 ---	27,8 10,3 ---	TP-3,28
h	2,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SE, GI. BRk, pyżk/gzk//ugk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, orl.pos, D. 1-w cz. NE kępa 0,10 ha Św 30l.	100 BK-ŚW (cz zg) 20	DRZEW NAL	ŚW ŚW	110 4	0,8 0,2	prz prz luź	34	29	II	3 12	509	1285	14,0 5,6	14,0 5,6	IIA(1)-30%-2,52 AGROT-1,26 ODN-ZŁOŻ-1,26

Oddz. 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 -a -b	2,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SE, Gl. BRk, gzz/gpk//upyk, P. zad, R. śmł.spe, trawy, U. 30% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz na 20%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW 4 ŚW 4 BK 1 BRZ 1 ŚW	4 12 12 8	12 0,7	um um prz		3 1 3 1	I II IV I	22				1,9 0,2 --- 2,1 0,8	CP-2,66 AGROT-0,53 POPR-0,53
	24,70 24,70 24,70 24,70 24,70		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 25,03 = 25,03 Obr. ew. Głuszycza Górna (0001) = 25,03 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 25,03 Powiat wałbrzyski (21) = 25,03 Woj. dolnośląskie (02)												8055	155,2	
146 a b	6,33 7,30				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Głuszycza Górna (0001) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 603m. max wys npm 738m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 8 ŚW 2 JD	95 7 12	0,7 0,4	prz prz luź	36 29 1 1	II 12	3 12	448	2835	44,4 7,0	IVD-30%-6,33 AGROT-1,27 ODN-ZŁOŻ-1,27 CP-2,53	
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, Gl. BRk, pyżk/gzk//ugk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, U. 20% klimat, D. mjs Bk 95l, Bk 50l, podsz.: św, brz, jrz na 30%, 1-w cz. SE od gnia 0,56 ha Jd 12l.	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW ŚW	92 8	0,8 0,5	prz prz luź	35 29 1	II 12	3 12	508	3710	62,4 8,5	IVD-50%-7,30 AGROT-1,46 ODN-ZŁOŻ-1,46 CP-3,65	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 c			0,94		RP: PAS GRAN		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW BRZ BK	95 50 95			42 25 35	25 19 19		3 3 3		15 5 2 ---		
d	1,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, Gl. BRb, gzk/gpk//ugk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk 50l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BK	60 60	1,0	um um duże	26 23	24 21	I I	22	534 29 ---	545 30 ---	18,7 0,9 ---	TP-1,02
f	1,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, Gl. BRk, pyżk/gzk//ugk, P. ścio, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Md 48l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BK	48 48	1,2	um um duże	23 16	21 17	I I	22	446 25 ---	655 35 ---	32,4 1,8 ---	TP-1,47
~a			0,33		RP: DROGI L														
~b			0,34		RP: DROGI L														
	16,12 16,12 16,12 16,12 16,12		1,61 1,61 1,61 1,61 1,61		= 17,73 = 17,73 Obr. ew. Głuszycza Górna (0001) = 17,73 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 17,73 Powiat wałbrzyski (21) = 17,73 Woj. dolnośląskie (02)											7810 [22]	160.6		
147 a			0,11		Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Głuszycza Górna (0001) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 577m. max wys npm 709m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne														
b	10,18				RP: SKŁAD DR	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 7 ŚW 3 ŚW	105 13 10	0,5 0,7	luż	38	31 2 1	II I	3 12	329	3350	41,2 4,0	IVD-50%-10,18 CP-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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 c	3,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRb, gpzk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, U. 20% klimat, D. mjs Md, Bk 90l, podsz.: św, brz na 30%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW ŚW PODR ŚW NAL ŚW	ŚW	90	0,7	prz prz luź	34	29	II	3	448	1485	26,2 7,9	IVD-30%-3,31 AGROT-0,99 ODN-ZŁOŻ-0,99 CP-0,99
d	3,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad E, GI. BRb, gzk/gpk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, D. mjs Md, Bk 75l, Bk, Md 100l, podsz.: św, jrz na 30%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW ŚW NAL ŚW	ŚW	75	0,7	prz prz luź	32	28	I	3	481	1590	37,2 11,2	
f	0,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad E, GI. BRb, gzk/gpk/ugk, P. ścio, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Db, Md 48l, podsz.: św, bk, brz na 20%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW 9 ŚW 1 BK	ŚW	48 48	1,2	um um duże	22 18	21 19	I I	22	433 25 458	350 20 370	17,3 1,0 --- 18,3 22,6	TP-0,81
g	1,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SE, GI. BRb, gzk/gpk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, D. mjs Md 120l, Św 70l, Bk 50l, podsz.: brz, św na 30%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW ŚW PODR ŚW	ŚW	120	0,6	prz prz luź	43	30	II	3	388	520	5,6 4,2	IIA(1)-50%-1,34 AGROT-0,27 ODN-ZŁOŻ-0,27 CP-0,80
h			1,03		RP: PAS GRAN		ZADRZEW (w cz. C) BRZ BRZ	BRZ BRZ	45 75			14 27	13 20		4 3		15 2 17		
~a			0,17		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	75			32	28		3		40		DRZEW-100%-0,17
~b			0,09		RP: DROGI L														
~c			0,27		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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																			
	18,95		1,67		= 20,62												7315	128.5	
	18,95		1,67		= 20,62 Obr. ew. Głuszycza Górna (0001)												[57]		
	18,95		1,67		= 20,62 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055)														
	18,95		1,67		= 20,62 Powiat wałbrzyski (21)														
	18,95		1,67		= 20,62 Woj. dolnośląskie (02)														
148					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Głuszycza Górna (0001) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 578m. max wys npm 705m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne														
a		2,36			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, GI. BRb, gpżk/ugk, SP. 6230(), P. szad, R. trawy, dzi.spe, nwf.spe, OP. Płaty roślinności: w cz. C dst.bez, Info: T22:10;T23:44,45	BK-ŚW	PODR	6 JW 4 ŚW	15 15	0,3			4 4	22					
b	3,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRb, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, U. 30% klimat, D. mjs Dg, Md 115l, podsz.: brz, jrz na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,10 ha Św,Jw 50l.	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW	115 15 20 10	0,6 0,4	prz prz um	42	29	III 22	2	314	1130	13,3 3,7	IVD-30%-3,60 AGROT-0,72 ODN-ZŁOZ-0,72 CP-1,44
c	9,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad E, GI. BRb, gzk/gpk//ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs Md, So 102l, podsz.: brz, jrz na 30%, 1-w cz. E kępa 0,10 ha Św 50l.	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW	102 15 20 10	0,6 0,3	prz prz um	37	27	III 22	3	309	2785	39,9 4,4	IVD-30%-9,01 AGROT-1,80 ODN-ZŁOZ-1,80 CP-2,70
d	3,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRb, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, U. 40% grzyby, D. mjs Md 85l, podsz.: brz, jrz, św na 20%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW PODR NAL	ŚW ŚW ŚW	85 10 5	0,7 0,1 0,1	prz prz um	42	28	II 22	3	399	1570	31,2 7,9	TP-3,93

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 f	5,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, Gl. BRk, gp/gz//ugk, porol, P. szad, R. mal.włś, bor.czr, śmił.spe, U. 40% grzyby, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Jw, So 72l, podsz.: św, jrz, brz na 20%, 1-w cz. NW luka 0,17 ha 2-w cz. NE luka 0,06 ha 3-w cz. C luka 0,07 ha 4-w cz. SE luka 0,07 ha RP: PAS GRAN RP: SKŁAD DR RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW 9 ŚW 1 MD	72 72	0,9	um um prz	36 42	27 29	I I	3 3	524 39 ---	2955 220 ---	74,4 3,6 ---	TP-5,64	
g			1,28			PODR ŚW	10	0,1				2		22	563 3175	78,0 13,8			
h			0,06				ZADRZEW (w cz. C)	WB BRZ ŚW ŚW	35 35 35 50		17 15 10 26	15 15 10 18		4 4 4 3	20 20 10 10 ---	60			
~a			0,31																
~b			0,61																
~c			0,43																
~d			0,09																
	22,18 22,18 22,18 22,18 22,18	2,36 2,36 2,36 2,36 2,36	2,78 2,78 2,78 2,78 2,78		= 27,32 = 27,32 Obr. ew. Głuszycza Górna (0001) = 27,32 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 27,32 Powiat wałbrzyski (21) = 27,32 Woj. dolnośląskie (02)											8660 [60]	162.4		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Łomnica (0004) Leśnictwo - Łomnica (10) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 524m. max wys npm 753m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne														
a	11,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRk, gpżk/gpżk, SP. 9130(), P. zad, R. tnk.spe, nar.spe, śml.spe, U. 10% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Js 120l, Jw, Bk 90l, Jw 60l, podsz.: jw, brz, jrz, kl, bez.k na 30%, Info: T22:17;T23:53,54	100 BK (cz zg) 10	KO DRZEW	7 ŚW 3 BK	120 0,5	prz prz um	44 48	30 31	II II	2 2	229 75	2740 900	29,4 10,9	IVDU-90%-11,97 AGROT-4,79 ODN-ZŁOŻ-4,79 CW-5,98	
b	2,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRk, pygżk/gpżk, P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Jw 85l, Bk 140l, Jw 55l	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	8 ŚW 2 BK	85 0,7	um um prz	34 36	30 28	I I	2 2	400 63	840 130	15,3 2,4	IVD-30%-2,10 AGROT-0,84 ODN-ZŁOŻ-0,84	
c	0,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gpżk/ugk, SP. 9180(), P. zad, R. nar.spe, ptu.spe, ncp.spe, U. 10% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Bk, Brz 55l, Info: T22:18;T23:55	100 JW (zg)	DRZEW	6 JW 4 ŚW	55 0,8	um um duże	22 25	21 22	I I	13	142 162	85 95	3,1 3,8	TP-0,59	
d	1,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gpżk/gpżk, P. ścio, U. 30% grzyby, D. mjs Bk, Jw 100l, podsz.: jrz, jw, brz na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	ŚW	100 0,4	luż	34	28	II	2	259	480	6,7 3,6	IVD-50%-1,85 AGROT-0,56 ODN-ZŁOŻ-0,56 CP-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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	3,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gpżk/gpżk, SP. 9110(), P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, U. 10% zwierz, C. upr złoż, D. zmiesz. dkep, mjs Św 10l, Bk 30l, Info: T22:16;T23:51,52 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRk, gpżk/ugk, SP. 9130(), P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, nar.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Jw 150l, podsz.: brz, jrz na 10%, Info: T22:17;T23:53,54 RP: LINIE RP: DROGI L	110 BK (zg)	DRZEW PRZES	6 BK 1 JD 3 BK BK	10 10 20 130	1,0	um um duże		2 2 7	I I I	12			100		CP-3,00 PRZEST	
g	4,99						110 BK (zg) 10	KO DRZEW PODR	BK 6 BK 4 BK	150 15 10	0,2 0,9	luż	55 5 2	30 5 2	III	3 22	95	475	5,2 1,0	IVDU-70%-4,99 AGROT-0,50 ODN-ZŁOŻ-0,50 CP-4,49	
~a			0,20																		
~b			0,20																		
	24,50 24,50 24,50 24,50 24,50		0,40 0,40 0,40 0,40 0,40		= 24,90 = 24,90 Obr. ew. Łomnica (0004) = 24,90 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 24,90 Powiat wałbrzyski (21) = 24,90 Woj. dolnośląskie (02)												5845	76,8			
150					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Łomnica (0004) Leśnictwo - Łomnica (10) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 586m. max wys npm 753m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne																
a	7,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRk, pygżk/gpżk, P. zad, R. trawy, bor.czr, śmł.spe, D. mjs Md, Bk 85l, podsz.: brz, św, bk na 50% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, gpżk/ugk, P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Św 100l, Bk 55l, Bk 85l, podsz.: św, jrz na 20%	100 BK-ŚW (zg) 30	DRZEW PODR	ŚW BK	85 10	0,7 0,1	prz prz luż	30	26 1	II I	3 12	412	2885	57,3 8,2	IVD-20%-7,00 AGROT-2,80 ODN-ZŁOŻ-2,80		
b	2,95						100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	85 70	0,8	prz prz luż	30 26	25 23	II II	3 3	348 123 471	1025 365 1390	20,4 10,3 30,7 10,4	IVD-20%-2,95 AGROT-1,18 ODN-ZŁOŻ-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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 c	4,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad S, GI. BRk, gpżk/ugk, P. ścio, U. 40% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Św 45l, podsz.: bk na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 MD 1 ŚW	60 60 100	0,9	um um duże	26 28 38	24 25 29	I II II	32	424 29 58 ---	1715 115 235 ---	58,8 2,5 3,3 ---	TP-4,04
d	2,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpżk/ugk, P. ścio, U. 40% grzyby, D. zmiesz. grp,	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 BK 1 MD 1 ŚW 1 BK 1 MD	58 58 80 80 80	0,9	um um duże	26 24 28 30 30 32	24 22 25 25 26 26	I I I II I II	32	209 64 29 52 41 35 ---	595 180 80 150 115 100 ---	21,5 6,1 1,9 3,3 2,3 1,4 ---	TP-2,84
f	0,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad S, GI. BRk, gpżk/ugk, P. ścio, U. 40% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. grp, mjs Md, Brz 40l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 BK	45 30 55	1,0	um um duże	19 12 25	19 10 21	I II I	33	261 13 32 ---	255 15 30 ---	14,1 2,3 1,2 ---	TP-0,98
g	5,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, gpżk/ugk, SP. 91E0(), P. zad, R. śmł.spe, bor.czf, U. 20% klimat, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp., podsz.: brz, św, bk na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. S śnż.wsn, Info: T22:20;T23:57	110 OL-JS (cz zg)	DRZEW	4 BK 2 ŚW 1 BRZ 1 BK 1 BK 1 BK	25 25 25 30 10 40	0,9	um um duże		4 4 6 9 2 12	III III IV II I II	22			2,9 0,5 2,9 ---	CP-5,62
							PRZES	ŚW MD	100 100			45 40	30 29	3 3		80 2 ---	5,8 ---	12,1 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 h	5,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpżk/ugk, SP. 91E0(), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, fik.spe, U. 40% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Brz 58l, Bk, Lp, Jw, Db 120l, podsz.: jw, bk, brz na 20%, 1-w cz. W luka 0,09 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. W śnż.wsn, Info: T22:20;T23:57	100 OL-JS (niezg)	DRZEW	8 ŚW 1 SO 1 MD	58 58 58	1,0	um um prz	27 28 28	25 22 25	I I I	32	424 35 29 ---	2300 190 155 ---	83,4 4,8 3,5 ---	TP-5,42
i	0,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpżk/ugk, P. ścio, U. 60% zwierz, D. zmiesz. grp., 1-w cz. NW luka 0,15 ha	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 MD 1 ŚW	40 50 50	1,4	um um duże	24 28 26	21 23 23	I I I	42	333 45 63 ---	255 35 50 ---	17,4 1,0 2,2 ---	TP-0,77 AGROT-0,15 ODN-LUK-0,15
j	0,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. pok.zwy, jeż.spe, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Św 50l	110 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	5 BK 1 JW 4 ŚW	120 120 100	0,5	luż	60 50 40	28 27 28	III III II	3 3 3	110 20 129 ---	85 15 100 ---	1,2 0,2 1,4 ---	IIA(1)-50%-0,79 AGROT-0,24 ODN-ZŁOŻ-0,24 CP-0,47
~a			0,08		RP: LINIE														
~b			0,17		RP: LINIE														
~c			0,03		RP: LINIE														
~d			0,13		RP: DROGI L														
~f			0,07		RP: DROGI L														
~g			0,14		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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																			
	30,41		0,62		= 31,03												11182	333,9	
	30,41		0,62		= 31,03 Obr. ew. Łomnica (0004)														
	30,41		0,62		= 31,03 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055)														
	30,41		0,62		= 31,03 Powiat wałbrzyski (21)														
	30,41		0,62		= 31,03 Woj. dolnośląskie (02)														
151					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Łomnica (0004) Leśnictwo - Łomnica (10) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 635m. max wys npm 753m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne														
a	3,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, pygżk/gpżk, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp., pods.: brz, jrz na 20%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 BK 1 MD 1 ŚW	17 10 10 22	0,9	um um duże		3 2 4 6	II I II II	22			4,3 0,9 --- 5,2 1,3	CP-3,88 PRZEST
b	2,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRk, pygżk/gpżk, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, U. 30% klimat, D. mjs Md 85l, pods.: brz, jrz, św na 40%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PODR	ŚW ŚW	85 10	0,6 0,3	prz prz luż	32 2	25 2	II I	3 12	343 800	15,9 6,8	IVD-40%-2,33 AGROT-0,70 ODN-ZŁOŻ-0,70 CW-0,70	
c	2,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str W, GI. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk 85l, Md, Jw 60l, pods.: św, jrz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. W czs.nie	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	60 85	0,9	prz prz luż	28 38	26 29	I I	23	371 209 580	1095 615 1710	37,6 11,2 --- 48,8 16,5	TP-2,95
d	8,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, pygżk/gpżk, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, D. mjs Bk, Md 95l, Bk 150l, pods.: brz, św, bk na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	KO DRZEW PODR	ŚW ŚW	95 10	0,6 0,8	prz prz luż	34 2	26 2	III I	3 12	309 2705	45,4 5,2	IVD-40%-8,75 AGROT-0,88 ODN-ZŁOŻ-0,88 CW-7,00	

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	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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 f			0,80		RP: PAS GRAN		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	100			38	26		3		10		
~a			0,15		RP: LINIE		ZAKRZEW (w cz. C)	7 BRZ 3 JRZ	20 20	0,3			6 6				15		DRZEW-100%-0,15
~b			0,16		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	60			28	26		3				
~c			0,16		RP: DROGI L														
~d			0,22		RP: DROGI L														
	17,91 17,91 17,91 17,91 17,91		1,49 1,49 1,49 1,49 1,49		= 19,40 = 19,40 Obr. ew. Łomnica (0004) = 19,40 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 19,40 Powiat wałbrzyski (21) = 19,40 Woj. dolnośląskie (02)												5260 [25]	115.3	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Łomnica (0004) Leśnictwo - Łomnica (10) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 576m. max wys npm 697m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne															
a	26,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, Gl. BRk, gpżk/ugk, SP. 91E0(), P. zad, R. śmł.dar, mal.włś, pok.zwy, U. 40% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Św 40l, Js, So, Bk, Jw 55l, Św, Jw, Js, Bk 130l, podsz.: brz, św, bk na 30%, 1-w cz. SE od gnia 0,36 ha Bk 20l. 2-w cz. SE od gnia 0,49 ha Św 20l. 3-w cz. SE od gnia 0,53 ha Bk, Św 20l. 4-w cz. NW od gnia 0,56 ha Bk, Jw 20l. 5-w cz. W od gnia 0,21 ha Bk 20l. 6-w cz. NW od gnia 0,79 ha Jw, Bk 10l. 7-w cz. N od gnia 0,72 ha Św, Św 20l. 8-w cz. S od gnia 0,66 ha Jd, Bk 10l. 9-w cz. N od gnia 0,27 ha Bk, Jw, Bk 20l. Jd 10l. 10-w cz. N od gnia 0,46 ha Jw, Bk 20l. 11-w cz. W od gnia 0,43 ha Bk, Jd 10l. 12-w cz. SW od gnia 0,50 ha Jd, Bk 10l. 13-w cz. C od gnia 0,54 ha Jw, Bk, Św 20l. 14-w cz. C od gnia 0,38 ha Św, Bk 20l. 15-w cz. SW od gnia 0,55 ha Jd, Bk 10l. 16-w cz. E od gnia 0,43 ha Md, Bk 20l. 17-w cz. E od gnia 0,46 ha Bk, Św 20l. 18-w cz. S od gnia 0,43 ha Jd, Bk 10l. 19-w cz. NE od gnia 0,04 ha Jw 10l., OP. Płaty roślinności: w cz. E lil.złt, w cz. NW śnż.wsn, w cz. NE czs.nie, w cz. N ścz.prz, Info: T22:20;T23:3,57	100 OL-JS (cz zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 MD	55 55	0,6	prz prz luż	25 26	22 23	I II	3 3	274 20 ---	7330 535 ---	290,1 13,2 ---	11,3	IVD-20%-26,76 AGROT-2,68 ODN-ZŁOŻ-2,68 CP-13,38
b			0,88		RP: PAS GRAN		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	80			35	20		3		10			
~a			0,19		RP: LINIE															
~b			0,16		RP: DROGI L															
~c			0,17		RP: DROGI L															
~d			0,27		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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																			
	26,76 26,76 26,76 26,76 26,76		1,67 1,67 1,67 1,67 1,67		= 28,43 = 28,43 Obr. ew. Łomnica (0004) = 28,43 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 28,43 Powiat wałbrzyski (21) = 28,43 Woj. dolnośląskie (02)												7865 [10]	303.3	
153					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Głuszycza Górna (0001) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 487m. max wys npm 657m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie														
a				1,47	Obszar Natura 2000: PLH020038 Góry Kamienne RP. PS (Lz-Ps IV) PS (Ps IV)		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW BRZ	55 55			25 27	20 22		3 3		5 5 ---	10	
b				0,14	Obszar Natura 2000: PLH020038 Góry Kamienne RP. R (R IVB)														
c				0,59	Obszar Natura 2000: PLH020038 Góry Kamienne RP. PS (Ps V), SP. 6510(), Info: T22:12;T23:46,47														
d				0,47	Obszar Natura 2000: PLH020038 Góry Kamienne RP. R (R V)														
f				1,39	Obszar Natura 2000: PLH020038 Góry Kamienne RP. PS (Ps V) PS (Lz-Ps V)		ZADRZEW (w cz. N)	ŚW BRZ JW	55 55 45			25 28 17	20 21 15		3 3 4		8 1 2 ---	11	
g	1,32				Obszar Natura 2000: PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRb, gzk/gpk/ugk, P. ziel, R. nar.spe, szc.zaj, śmt.spe, D. mjs Md, Bk 90l, Jw 130l, podszyt.: jrz, św, bk na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW PODR	ŚW BK	90 10	0,8 0,1	prz prz um	33 29	29 1	II 12	3 3	500	660	11,6 8,8	IVD-30%-1,32 AGROT-0,40 ODN-ZŁOZ-0,40

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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																			
h	7,24				Obszar Natura 2000: PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRb, gzk/gpk//ugk, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, bor.czr, D. mjs Bk, Md 115l, podsz.: jrz, św, brz na 40%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 7 BK 3 ŚW	115 10 5	0,7 0,3	prz prz luź	36 2 1	30 II 3	3 12	468 124 70 194	3390 180 100 280	36,6 5,1	IVD-30%-7,24 AGROT-2,17 ODN-ZŁOŻ-2,17 CW-2,17	
i	1,45				Obszar Natura 2000: PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRb, gzk/gpk//ugk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, orl.pos, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Md, So 115l, podsz.: jrz, bk, św na 30%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR	6 ŚW 4 BK BK	115 115 10	0,4 0,6	luź	35 48 1	26 26 III 3 III 3	3 3 12	124 70 194	180 100 280	2,1 1,5 --- 3,6 2,5	IIA(1)-50%-1,45 AGROT-0,29 ODN-ZŁOŻ-0,29 CP-0,87	
j				0,68	Obszar Natura 2000: PLH020038 Góry Kamienne RP. R (Lz-R IVB) R (R IVB)		ZADRZEW (w cz. C)	JW	40			17	15		4		5		
k	10,88				Obszar Natura 2000: PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRb, gzk/gpk//ugk, P. zad, R. śmł.spe, mal.wiś, bor.czr, D. mjs Db, Md, Bk 100l, Bk 140l, Db 40l, podsz.: brz, jrz, św na 50%, 1-w cz. S kępa 0,30 ha Md 50l.	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW PODR NAL	ŚW 7 BK 3 ŚW ŚW	100 12 12 4	0,7 0,2 0,2	prz prz luź	32 2 2	29 II 3	3 12	477 124 70 194	5190 180 100 280	72,1 6,6	IVD-30%-10,88 AGROT-3,26 ODN-ZŁOŻ-3,26 CP-2,18	
l			0,13		RP: L-CTWO, OP. Cenne drzewo: w cz. N So.l. (pom. przyr.)		ZADRZEW (w cz. C)	DB SO.L	140 140			140 45	25 18	3 3		15 2 ---	17		
m				0,25	RP. Ł (Ł IV)		ZADRZEW (w cz. N)	DG	100			55	21		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 n o p -a			1,32 1,66 0,02 0,14		Obszar Natura 2000: PLH020038 Góry Kamienne RP: SKŁAD DR Obszar Natura 2000: PLH020038 Góry Kamienne RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMGśw (ś) d3, T. gór nis st łag NE, GI. AUi, pgż, porol, P. szad, R. sit.roz, tnk.spe, D. podsz.: os, wb, brz na 70% Obszar Natura 2000: PLH020038 Góry Kamienne RP: T PRZEM (Ba), SP. 6510(), Info: T22:12;T23:46,47 RP: DROGI L	BK-ŚW														
	20,89 20,89 20,89 20,89 20,89	1,66 1,66 1,66 1,66 1,66	1,59 1,59 1,59 1,59 1,59	5,01 5,01 5,01 5,01 5,01	= 29,15 = 29,15 Obr. ew. Głuszycza Górna (0001) = 29,15 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 29,15 Powiat wałbrzyski (21) = 29,15 Woj. dolnośląskie (02)												9520 [17] (29)	123.9		
154 a b c		6,03 10,34		1,62	Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Głuszycza Górna (0001) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 569m. max wys npm 677m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne RP. PS (Ps V) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gzż/gpżk//ugk, P. ziel, R. nar.spe, szc.zaj, śmł.spe, D. mjs Md, Bk 100l, podsz.: św, jrj na 40% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, D. mjs Md, Bk 90l, Bk 140l, Jw 50l, podsz.: św, jrj na 60%	ZADRZEW (w cz. N) ŚW JW JW 60 60 45	ŚW ŚW ŚW ŚW	60 60 45				26 22 16	21 20 17		3 4 4			10 2 10 --- 22		
						100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW NAL	ŚW ŚW	100 4	0,7 0,2	prz prz um	36 30	30 II	3 3	477	2875	40,0 6,6	IVD-30%-6,03 AGROT-1,81 ODN-ZŁOŻ-1,81		
						100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW PODR	ŚW ŚW	90 7	0,8 0,2	prz prz um	35 30	30 I	3 3	589	6090	97,6 9,4	IVD-30%-10,34 AGROT-3,10 ODN-ZŁOŻ-3,10		

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 dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 d	1,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad E, GI. BRK, gzz/gpżk//ugk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, U. 30% grzyby, D. mjs Md, Brz 70l, podsz.: św, jrz na 40%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	70	0,9	prz prz um	30	27	I	23	605	1020	27,1 16,0	TP-1,69	
f	2,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NW, GI. BRK, gzz/gpżk//ugk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, U. 30% grzyby, D. mjs Md 90l, podsz.: św, jrz na 40%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PODR	ŚW ŚW	90 10	0,8 0,2	prz prz um	33	27	II	3	490	1355	24,0 8,7		
-a			0,06		RP: LINIE															
-b			0,26		RP: DROGI L															
	20,83 20,83 20,83 20,83 20,83		0,32 0,32 0,32 0,32 0,32	1,62 1,62 1,62 1,62 1,62	= 22,77 = 22,77 Obr. ew. Głuszycza Górna (0001) = 22,77 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 22,77 Powiat wałbrzyski (21) = 22,77 Woj. dolnośląskie (02)											11340 (22)	188,7			
155 a	3,30				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Głuszycza Górna (0001) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 575m. max wys npm 686m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie Obszar Natura 2000: PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SE, GI. BRK, gzz/gpżk//ugk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, U. 20% grzyby, D. mjs Md 85l, podsz.: św na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	85	0,8	prz prz um	38	27	II	2	455	1500	29,8 9,0	TP-2,68	
b	2,68				Obszar Natura 2000: PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad E, GI. BRK, gzz/gpżk//ugk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, U. 40% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Jw 58l, Św, Os 40l, podsz.: jrz, św na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 MD	58 58	0,8	prz prz um	25 28	24 26	I I	32	407 30 --- 437	1090 80 --- 1170	39,6 1,8 --- 41,4 15,4		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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	3,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch E, GI. BRk, gzż/gpżk//ugk , P. ścio, U. 30% zwierz, D. zmiesz. jdn., 1-w cz. E kępa 0,12 ha Js 100l.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW 6 ŚW 3 BK 1 MD	35 35 35	1,8	um um duże	17 16 18	16 15 17	I I II	22	232 60 30 ---	905 235 115 ---	80,0 25,7 5,8 ---	TP-3,91	
d	6,80				Obszar Natura 2000: PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad S, GI. BRb, pygżk//upyk , P. zad, R. śmt.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. grp, mjs Bk 3l, podsz.: jrz, św, brz na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW 3 ŚW 1 BK 3 ŚW 1 ŚW 1 BK 1 ŚW	30 30 35 20 8 8	0,8	um um prz	12 10 16	12 10 15	I I I I I I	22	74 37 123 ---	505 250 835 ---	62,4 53,7 73,8 1,4 ---	TW-6,80	
f	0,90				Obszar Natura 2000: PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch E, GI. BRk, gzż/gpżk//ugk , P. zad, R. śmt.spe, bor.czr, D. zmiesz. dķęp., podsz.: jrz, św na 30%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 7 MD 3 ŚW	75 75	0,6	prz prz um	35 37	26 27	II I	3 3	165 132 ---	150 120 ---	2,3 2,8 ---		
							PODR 6 ŚW 4 ŚW	15 10	0,2			3 2		22	297	270	5,1 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 g	8,65				Obszar Natura 2000: PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRb, pygżk/upyk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp., podsz.: brz, jrz na 20%	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	9 ŚW 1 MD	130 130	0,5	prz prz luź	38 44	29 30	III II	2 2	234 25 --- 259	2025 215 --- 2240	21,9 1,3 --- 23,2 2,7	IIAU(2)-90%-8,65 AGROT-3,46 ODN-ZŁOŻ-3,46 CP-5,19 PIEL-0,50 CW-0,50
~a			0,25		RP: LINIE			5 ŚW 2 ŚW 2 BK 1 BK	10 15 15 5	0,6					22				
~b			0,06		RP: DROGI L														
~c			0,13		RP: DROGI L														
~d			0,41		RP: DROGI L														
	26,24 26,24 26,24 26,24 26,24		0,85 0,85 0,85 0,85 0,85		= 27,09 = 27,09 Obr. ew. Głuszycza Górna (0001) = 27,09 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 27,09 Powiat wałbrzyski (21) = 27,09 Woj. dolnośląskie (02)											8084	402,3		
156 a	13,54				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Głuszycza Górna (0001) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 583m. max wys npm 721m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	ŚW	105	0,4	prz prz luź	38	30	II	3	269	3640	44,8 3,3	IVDU-95%-13,54 AGROT-5,42 ODN-ZŁOŻ-5,42 CP-8,12
b	2,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad E, GI. BRb, gpk//ugk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs Md 105l, podsz.: jrz, brz na 30%	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	6 ŚW 1 BK 2 BK 1 ŚW	12 12 7 7	0,6					22				
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad E, GI. BRb, gpk//ugk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, U. 30% grzyby, D. mjs Md 70l, podsz.: św, brz, jrz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	70	0,7	prz prz um	32	26	I	22	486	1195	31,6 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja		Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.											Jakość	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 c	1,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str S, GI. BRk, gzz/upyk, P. ścio, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md 50l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 8 ŚW 2 ŚW		50 65	0,9	prz prz um	21 27	21 25	I I	22	323 115 ---	540 190 ---	24,9 5,8 ---	TP-1,67
d	4,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad S, GI. BRb, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Św 30l, podsz.: jrz, brz na 40%	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW 6 MD 4 ŚW		120 120	0,3	luż	48 38	32 29	II III	2 3	80 65 ---	330 270 ---	2,3 3,1 ---	IVDU-90%-4,13 AGROT-2,06 ODN-ZŁOŻ-2,06 CP-2,06
f	2,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch SE, GI. BRk, gzz/upyk, P. szad, R. bor.czr, śmł.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, C. mło złoż, D. zmiesz. grp, mjs Bk 5l, podsz.: jrz, brz na 20%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW 4 ŚW 2 ŚW 2 BK 1 ŚW 1 ŚW		30 20 20 10 5	0,7	prz prz um	12 7 6 1	12 7 6 1	I I I II I	22	98	240	30,0 0,9 ---	TW-2,47 AGROT-0,49 POPR-0,49
g			0,32		RP: PAS GRAN	ZADRZEW (w cz. C)	ŚW BRZ		70 50			27 21	21 19	3 4		10 15 ---	25	30,9 12,5	
~a			0,20		RP: LINIE														
~b			0,29		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 -c -d			0,16 0,00		RP: DROGI L RP: DROGI L															
	24,27 24,27 24,27 24,27 24,27		0,97 0,97 0,97 0,97 0,97		= 25,24 = 25,24 Obr. ew. Głuszycza Górna (0001) = 25,24 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 25,24 Powiat wałbrzyski (21) = 25,24 Woj. dolnośląskie (02)											6441 [25]	143,4			
157 a b c -a -b	3,24 11,17				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Głuszycza Górna (0001) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 593m. max wys npm 700m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, gzz/upyk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, C. drz szt, drz nat, D. podsz.: jrz, brz na 30% 100 BK-ŚW (cz zg) 20 KO DRZEW ŚW 115 0,5 luż 40 31 II 3 329 1065 7 ŚW 15 0,5 2 12 3 ŚW 10 1 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gzz/upyk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, nar.spe, C. drz szt, drz nat, D. mjs Md 100l, podsz.: jrz, św, brz na 50% 100 BK-ŚW (cz zg) 30 DRZEW ŚW 100 0,7 prz prz um 36 30 II 3 477 5330 PODR ŚW 8 0,2 1 12 NAL ŚW 4 0,2 12 RP: PAS GRAN RP: LINIE RP: DROGI L													11,5 3,5 74,1 6,6		IIA(1)-50%-3,24 AGROT-0,97 ODN-ZŁOŻ-0,97 CP-1,62 IVD-30%-11,17 AGROT-3,35 ODN-ZŁOŻ-3,35 PIEL-2,23 CW-4,47
	14,41 14,41 14,41 14,41 14,41		1,40 1,40 1,40 1,40 1,40		= 15,81 = 15,81 Obr. ew. Głuszycza Górna (0001) = 15,81 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 15,81 Powiat wałbrzyski (21) = 15,81 Woj. dolnośląskie (02)											6395	85,6			

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Głuszycza Górna (0001) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 583m. max wys npm 680m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne														
a	6,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. BRK, gzż/upyk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Md 75l, Św 30l, Św 25l, pods.: jrz, św na 30%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	75 90	0,8	prz prz um	32 43	28 31	I I	3 3	501 60 ---	3435 410 ---	80,2 6,6 ---	
b	3,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRK, gzż/upyk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, D. mjs Md, Bk 90l, pods.: św, jrz na 30%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	ŚW	95	0,8	prz prz luź	34	27	II	3	498	1930	30,3 7,8	IVD-50%-3,88 AGROT-0,78 ODN-ZŁOŻ-0,78 CP-1,55
c	2,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag E, GI. BRK, gzż/upyk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, U. 30% grzyby, D. mjs Md 65l, pods.: jrz, św na 30%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	65	0,9	prz prz luź	28	25	I	23	559	1170	35,1 16,8	TP-2,09
d	0,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRK, gzż/upyk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, U. 40% zwierz, D. mjs Brz 43l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	43	1,0	um um duże	20	18	I	33	331	275	16,4 19,8	TP-0,83
f			0,69		RP: PAS GRAN														
-a			0,17		RP: LINIE														
-b			0,08		RP: DROGI L														
	13,66 13,66 13,66 13,66 13,66		0,94 0,94 0,94 0,94 0,94		= 14,60 = 14,60 Obr. ew. Głuszycza Górna (0001) = 14,60 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 14,60 Powiat wałbrzyski (21) = 14,60 Woj. dolnośląskie (02)												7220	168,6	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Głuszycza Górna (0001) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 569m. max wys npm 723m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie														
a	5,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gzz/upyk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, pjd Św 71, mjs Brz 15l, 1-w cz. NE kępa 0,25 ha Św,Md,So 60l. 1 szt.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 1 BK 2 ŚW 1 DG 2 ŚW	20 20 25 25 15	0,8	um um duże	6 5 9 12	I II I I	22				4,1 10,0 1,8 2,0 ---	CP-5,00
b	7,45				Obszar Natura 2000: PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gzz/upyk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, drz nat, D. mjs Md, So 100l, podsz.: św, brz, jrz na 30%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW	100 15 10 20	0,7 0,7	prz prz luź	35 2 1 6	II I I	3 12	448	3340	46,4 6,2	IIA(1)-50%-7,45 CP-5,22	
c	2,43				Obszar Natura 2000: PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (śś) n2, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gzz/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, D. mjs Md, Bk 85l, podsz.: św na 30%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	DRZEW PODR NAL	ŚW ŚW ŚW	85 10 4	0,8 0,1 0,2	prz prz um	29 1	II I	3 11 11	481	1170	23,2 9,5	IIA(1)-30%-2,43 AGROT-0,97 ODN-ZŁOŻ-0,97	
d	3,04				Obszar Natura 2000: PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gzz/upyk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp., podsz.: jrz, bk, św na 30%, 1-w cz. NW luka 0,10 ha	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 MD	70 70	0,9	prz prz luź	32 32	I II	22	542 34 ---	1650 105 ---	43,6 1,8 ---	TP-3,04	

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	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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	1,67				Obszar Natura 2000: PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, Gl. BRk, gzz/upyk , P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp., podsz.: św, brz, jrz na 40%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 7 ŚW 3 MD		55 55	0,8	prz prz luź	24 24	22 22	I II	23	290 70 ---	485 115 ---	19,2 2,9 ---	TP-1,67 CP-0,33
g	1,94				Obszar Natura 2000: PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, Gl. BRk, pygk/gpżk//ugk , P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, U. 40% grzyby, D. mjs Brz 55l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW ŚW		55	0,9	um um duże	21	18	II	33	348	675	29,1 15,0	TP-1,94
h	1,45				Obszar Natura 2000: PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, Gl. BRk, pygk/gpżk//ugk , P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, knw.dwl, C. mło złoż, D. zmiesz. grp., podsz.: jrz, św, brz na 30%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW 4 ŚW 2 MD 2 BK 1 ŚW 1 ŚW		20 20 20 10 7	0,8	um um duże		3 6 3 2 1	II III III I I	12			1,1 1,5 ---	CP-1,45 AGROT-0,14 POPR-0,14
i			1,01		Obszar Natura 2000: PLH020038 Góry Kamienne RP: PAS GRAN														
j	4,72				Obszar Natura 2000: PLH020038 Góry Kamienne RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NW, Gl. BRk, pygk/gpżk//ugk , P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, U. 40% klimat, D. mjs Md 135l, podsz.: św, jrz na 40%, 1-w cz. W kępa 0,23 ha Św 45l.	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW ŚW PODR ŚW		135 13	0,6 0,6	prz prz luź	35	27 2	III	3 12	314	1480	15,4 3,3	IIAU(2)-90%-4,72 AGROT-1,89 ODN-ZŁOŻ-1,89 CP-2,83
~a			0,08		RP: DROGI L														
~b			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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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																			
	27,70		1,25		= 28,95												9225	202,1	
	27,70		1,25		= 28,95 Obr. ew. Głuszycza Górna (0001)														
	27,70		1,25		= 28,95 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055)														
	27,70		1,25		= 28,95 Powiat wałbrzyski (21)														
	27,70		1,25		= 28,95 Woj. dolnośląskie (02)														
160					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Głuszycza Górna (0001) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 537m. max wys npm 664m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne														
a				0,24	RP. PS (Ps VI)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ	30			9	9		4			1	
b				1,15	RP. PS (Ps V), SP. 6430(), Info: T22:11		ZADRZEW (w cz. C)	WB JW	70 90			65 55	18 22	3 3				5 5 10	
c				0,25	RP. PS (Ps VI), SP. 6430(), Info: T22:11		SAMOS (w cz. C)	JW	15	0,1			4						
d	2,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRb, pygżk//upyk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, U. 40% grzyby, D. mjs So, Md 110l, podsz.: św, brz, jrj na 30%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	DRZEW	ŚW	110	0,7	prz prz um	35	28	III	3	358	1010	12,0 4,3	IIA(1)-30%-2,82 AGROT-1,41 ODN-ZŁOŻ-1,41
f	1,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRb, pygżk//upyk, P. ścio, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. mjs Md 50l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	50	0,9	um um prz	24	21	I	32	404	760	35,1 18,7	TP-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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 g	0,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRk, gżk//ugk, P. szad, R. mal.wś, szc.zaj, jeż.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Md, Jw 70l, podsz.: jw, lsz, bk na 50%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	70	0,8	prz prz um	32	28	I	22	560	555	14,7 14,8	TP-0,99
h	5,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRb, pygżk//upyk, P. ścio, U. 20% grzyby	100 BK-ŚW (cz zg) 20	DRZEW PODR	ŚW ŚW	95 15	0,6 0,1	prz prz um	37	29	II	3	387	2260	35,4 6,1	IIA(1)-30%-5,84 AGROT-2,92 ODN-ZŁOŻ-2,92
i	2,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, GI. BRb, pygżk//upyk, P. szad, R. nar.spe, śml.spe, tnk.spe, U. 30% zwierz, C. upr złoż, D. zmiesz. grp, mjs Jw 30l, podsz.: brz, jrz na 30%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BK 2 ŚW 2 BK 1 MD 1 BK	10 10 20 30 30	0,7	prz prz um	15	13	II	22	10	20	1,3 0,8 --- 2,1 1,0	CP-2,07 AGROT-0,21 POPR-0,21 PRZEST
j	7,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRb, pygżk//upyk, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, U. 40% grzyby, D. mjs Md 110l, podsz.: jrz, brz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW ŚW 6 ŚW 4 ŚW	110 15 10	0,5 0,5	prz prz luź	38	29	II	3	329	2305	25,1 3,6	IIA(1)-50%-7,00 AGROT-2,10 ODN-ZŁOŻ-2,10 CP-3,50
-a			0,13		RP: LINIE														
-b			0,38		RP: DROGI L														
-c			0,10		RP: DROGI L														
	20,60 20,60 20,60 20,60 20,60		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61	1,64 1,64 1,64 1,64 1,64	= 22,85 = 22,85 Obr. ew. Głuszycza Górna (0001) = 22,85 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 22,85 Powiat wałbrzyski (21) = 22,85 Woj. dolnośląskie (02)												6983 (11)	124,4	

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	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Głuszycza Górna (0001) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 601m. max wys npm 687m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne														
a	5,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NE, GI. BRb, pygżk/upyk, P. zad, R. bor.czr, śmi.spe, U. 40% grzyby, C. drz nat, drz szt, D. mjs Md 110l, podsz.: brz, jrz na 20%, 1-w cz. S kępa 0,38 ha Św 50l. Św 30l. 2-w cz. S od gnia 0,50 ha Jd 3l.	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	ŚW	110	0,5	prz prz um	40	29	II	3	329	1725	18,8 3,6	IVD-30%-5,24 AGROT-1,05 ODN-ZŁOŻ-1,05 PIEL-0,50 CW-0,50 CP-2,62
b	12,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRb, pygżk/upyk, P. zad, R. bor.czr, śmi.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, D. mjs Md 90l, podsz.: brz, jrz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	ŚW	90	0,6	prz prz um	32	27	II	3	348	4230	74,7 6,1	IVD-25%-12,16 AGROT-3,65 ODN-ZŁOŻ-3,65 PIEL-0,52 CW-0,52
~a			0,11		RP: LINIE														
~b			0,20		RP: DROGI L														
~c			0,21		RP: DROGI L														
	17,40 17,40 17,40 17,40 17,40		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 17,92 = 17,92 Obr. ew. Głuszycza Górna (0001) = 17,92 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 17,92 Powiat wałbrzyski (21) = 17,92 Woj. dolnośląskie (02)											5955	93.5		
162					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Głuszycza Górna (0001) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 601m. max wys npm 727m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne														
a	3,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gżżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmi.spe, mal.wś, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk 90l, podsz.: brz, jrz na 30%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	DRZEW	9 ŚW 1 MD	90 90	0,6	prz prz um	34 36	28 27	II II	3 3	315 19 ---	1030 60 ---	18,2 0,7 ---	IIA(1)-30%-3,27 AGROT-0,98 ODN-ZŁOŻ-0,98 CP-0,65
							PODR	ŚW	10	0,2			2		22			18,9 5,8	

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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	4,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRb, gpk//ugk, P. zad, R. bor.czr, śmi.spe, mal.wiś, U. 20% klimat, C. drz szt, drz nat, D. mjs Md, Bk 105I, podsz.: brz, jrz na 30%	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW	ŚW	105	0,3	luż	30	29	II	3	199	935	11,5 2,5	IIAU(1)-95%-4,69 AGROT-1,88 ODN-ZŁOZ-1,88 CP-2,81			
c	9,39			RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRb, gpk//ugk, P. zad, R. bor.czr, śmi.spe, mal.wiś, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Jd 8I, podsz.: brz, jrz na 40%		100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 BK 1 ŚW	15 8 8	0,9	um um prz		4 1 1	I I II	12			15,0 ---	CW-2,82 CP-6,57 PRZEST			
d			0,65			RP: PAS GRAN		PRZES	ŚW	105				35	29		3		350	---		
							RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ ŚW	40 40				16 15	15 13		4 4		3 2 ---	15,0 1,6	
~a			0,13	RP: DROGI L																		
~b			0,21			RP: DROGI L																
~c			0,32					RP: DROGI L														
~d			0,01																			
	17,35 17,35 17,35 17,35 17,35		1,32 1,32 1,32 1,32 1,32		= 18,67 = 18,67 Obr. ew. Głuszycza Górna (0001) = 18,67 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 18,67 Powiat wałbrzyski (21) = 18,67 Woj. dolnośląskie (02)												2375 [5]	45,4				
163 a				0,32	Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Głuszycza Górna (0001) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 554m. max wys npm 718m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW JW	55 90			22 45	20 22		3 3			10 2 ---				
b				0,56	RP. PS (Ps VI)													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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	2,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRb, gpk//ugk, P. ścio, U. 40% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk 55l, Bk 95l, 1-w cz. NW luka 0,13 ha	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 1 MD 2 ŚW	55 55 30	0,6	prz prz um	24 25 13	21 22 12	I II I	32	218 20 20 ---	455 40 40 ---	17,9 1,0 5,2 ---	TP-2,08
d	1,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gżzk//ugk, P. zad, R. śmił.spe, bor.czr, D. podsz.: brz, św, jrz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 6 ŚW 4 ŚW	85 15 10	0,6 0,5	prz prz luź	35 3 1	29 3 1	I I 22	2	428 ---	750 ---	13,6 7,8	IIA(1)-30%-1,75 AGROT-0,35 ODN-ZŁOŻ-0,35 CP-0,88
f	2,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRb, gpk//ugk, P. ścio, U. 40% grzyby, D. mjs Md, Bk, Jw 50l, Św 40l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	50	1,0	um um duże	23	21	I	32	462	1240	57,2 21,3	TP-2,68
g	5,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRb, gpk//ugk, P. zad, R. bor.czr, śmił.spe, C. drz szt, D. mjs Bk 95l, podsz.: brz, jrz, św na 50%, 1-w cz. W kępa 0,35 ha Św 45l.	100 BK-ŚW (zg) 20	KDO DRZEW PODR PODS	ŚW 8 ŚW 1 ŚW 1 BK BK	150 15 20 25 5	0,4 0,2 0,1	luź	42	28	III	2	209	1065	10,0 2,0	IIA(1)-30%-5,10 AGROT-2,55 ODN-ZŁOŻ-2,55
h	5,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRb, gpk//ugk, P. zad, R. bor.czr, śmił.spe, U. 40% grzyby, D. zmiesz. grp., podsz.: brz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PODR	9 ŚW 1 ŚW ŚW	70 85 10	0,8 0,1	prz prz um	37 45	28 29	I I	32	497 58 ---	2545 295 ---	67,3 5,4 ---	TP-5,12
i	0,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRb, gpk//ugk, P. ścio, U. 40% grzyby, D. mjs Md 60l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	60	0,8	um um prz	35	24	I	32	452	430	14,7 15,5	TP-0,95

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 j	3,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRb, gpk//ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, U. 40% grzyby, D. mjs Md 100l, podsz.: brz, jrz, św na 20%, 1-w cz. S od gnia 0,39 ha Jd 9l.	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW ŚW		100	0,6	prz prz um	42	27	III	3	309	1160	17,4 4,6	IIA(1)-30%-3,75 AGROT-1,12 ODN-ZŁOZ-1,12 CP-1,88	
k	1,61					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NW, GI. BRb, gpk//ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp., podsz.: św, brz, jrz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW 8 ŚW 2 MD	75	0,5	prz prz luź	30 35	24 23	II III	3 3	224 25 ---	360 40 ---	9,1 0,6 ---	IIA(1)-30%-1,61 AGROT-0,32 ODN-ZŁOZ-0,32 CP-0,80	
l			0,52						PODR 8 ŚW 2 ŚW	10 15	0,5			2 4		22				
m			0,12						ZADRZEW (w cz. C) BRZ	25			7	7		4		5		
n				0,40																
-a			0,05																	
-b			0,17																	
-c			0,18																	
	23,04 23,04 23,04 23,04 23,04		1,04 1,04 1,04 1,04 1,04	1,28 1,28 1,28 1,28 1,28	= 25,36 = 25,36 Obr. ew. Głuszycza Górna (0001) = 25,36 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 25,36 Powiat wałbrzyski (21) = 25,36 Woj. dolnośląskie (02)											8420 [5] (12)	219,4			
164 a				0,26	Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Głuszycza Górna (0001) Leśnictwo - Głuszycza (09) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 565m. max wys npm 699m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne															
b				0,09																

Oddz. 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 c				0,47	RP. PS (Ps IV)														
d				0,41	RP. PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW JW	50 50			18 19	17 16		4 4			10 5 ---	15
f	3,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRb, gpk/ugk, P. ścio, U. 40% grzyby, D. mjs Bk, Md 50l, podszt.: brz, jrz, so na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	50	0,9	um um prz	22	21	I	32	404	1390	64,2 18,7	TP-3,44
g	6,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str W, GI. BRb, gpżk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, mał.włś, U. 20% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 15l, mjs Św 25l, podszt.: brz, jrz na 40%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 3 BK 3 ŚW 1 BK	15 15 8 25	0,8	prz prz um		4 4 1 6	I I II II	22			3,7 ---	CP-6,06
h	4,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRb, pygżk/ugk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Jw 60l, Bk, Js, Jw 95l, podszt.: brz, św na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	60 95 45	0,8	prz prz um	28 35 17	24 30 16	I II II	22	318 99 20 ---	1430 445 90 ---	49,2 7,0 5,6 ---	TP-4,50
i	1,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRb, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, U. 40% klimat, D. mjs Md 70l, podszt.: brz, jrz, św na 30%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PODR	ŚW ŚW	70 15	0,7 0,1	prz prz um	32	23 2	II 22	32	391	585	16,7 11,1	TP-1,50

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 dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 j	1,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch N, Gl. BRb, gpżk/ugk, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, drz nat, mło złoż, D. zmiesz. kęp., podsz.: jrz, brz na 40%, 1-w cz. E kępa 0,14 ha Św 60l. Św 115l.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 JW 1 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 JW 1 ŚW	15 15 15 7 7 25	0,8	prz prz um		5 5 6 1 1 7	I I II II II II	22			0,2 0,6	CP-1,06
k			0,85		RP: PAS GRAN		PRZES	ŚW ŚW BRZ JS	60 115 80 80			26 42 48 30	21 28 23 22	3 3 3 3		5	15 10 3 2 ---	2,3 ---	3,1 2,9
l				0,09	RP. PS (Ps V)														
m wsp.				0,13	RP. ZAB INNE (B), (współwłasność 4067/10000)		ZADRZEW	LP	100			55	20	3			5		
-a			0,16		RP: LINIE														
-b			0,24		RP: DROGI L														
	16,56 16,56 16,56 16,56 16,56		1,25 1,25 1,25 1,25 1,25	1,45 1,45 1,45 1,45 1,45 (0,13	= 19,26 = 19,26 Obr. ew. Głuszycza Górna (0001) = 19,26 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 19,26 Powiat wałbrzyski (21) = 19,26 Woj. dolnośląskie (02) = 0,13 we współwłasności)												4085 [5] (20)	149.5	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (005) Obr. ew. Grzmiąca (0002) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Pogórza I Gór Wałbrzyskich (VII-6) min wys npm 470m. max wys npm 586m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne														
a	0,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, pgż/ugk, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Js, Md, Jw 32l, podsz.: jrz, bez.c, jw na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	32	1,4	um um prz	15	12	I	22	224	210	22,3 24,0	TW-0,93
b	2,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, pgż/ugk, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, sit.spe, U. 20% zwierz, C. upr złoż, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 5l, podsz.: jw, jrz, bez.k, brz na 50%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 1 MD 2 BK 2 BK 1 JW 1 ŚW	10 10 6 20 20 20	0,8	um um prz		1 3 1 5 5 4	II II II II II II	22			0,5 --- 0,5 0,2	CW-2,46 AGROT-0,49 POPR-0,49
c	6,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st bstr SW, GI. BRk, pgż/ugk, P. ścio, U. 40% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Db 85l, Św, Brz, Czur.p 65l, Bk 110l, podsz.: jw, bk, jrz, bez.k na 20%	100 BK-ŚW (zg) 30	DRZEW	6 ŚW 3 BK 1 JW	85 85 85	0,8	prz prz um	30 34 32	27 27 25	II I II	3 3 3	300 119 36 --- 455	2090 830 250 --- 3170	41,5 15,1 5,1 --- 61,7 8,9	IVD-30%-6,96 AGROT-2,09 ODN-ZŁOŻ-2,09
d	3,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, GI. BRk, pgż/ugk, P. ścio, U. 40% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Św, Db 70l, podsz.: bk, jw, jrz na 20%, 1-w cz. E gnia 0,33 ha	100 BK-ŚW (zg) 30	DRZEW	7 ŚW 2 BK 1 MD	110 110 110	0,9	prz prz um	32 38 34	27 25 27	III III III	3 3 3	306 76 38 --- 420	1090 270 135 --- 1495	13,0 4,3 1,1 --- 18,4 5,2	IVD-30%-3,56 AGROT-1,07 ODN-ZŁOŻ-1,07
							PODR	BK	10	0,1			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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 ~a	1,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, Gl. BRk, pgż/ugk, SP. 9110(), P. ścio, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Db 80l, Bk, Św 60l, podsz.: bk, jrż, brz na 10%, Info: T22:16;T23:51,52 RP: DROGI L	110 BK (zg)	DRZEW PODR	7 BK 3 BK 7 BK 3 BK	145 80 10 15	0,9 0,2	prz prz um prz prz um	47 37 36 28	29 25 1 2	III II 1 2	3 3 22	299 102 --- 401	345 120 --- 465	4,0 2,7 --- 6,7 5,8		
	15,07 15,07 15,07 15,07 15,07		0,12 0,12 0,12 0,12 0,12		= 15,19 = 15,19 Obr. ew. Grzmiąca (0002) = 15,19 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 15,19 Powiat wałbrzyski (21) = 15,19 Woj. dolnośląskie (02)											5370	109.6			
166 a b	2,06 5,15				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Pogórza I Gór Wałbrzyskich (VII-6) min wys npm 484m. max wys npm 656m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Sudetów Wałbrzyskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, Gl. BRk, gż/gpż/ugk, P. ścio, U. 40% klimat, D. mjs Św 60l, Bk, Md 80l, podsz.: brz, jrż, bk na 10%, 1-w cz. NW gnia 0,15 ha RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st bstr S, Gl. BRk, pgż/ugk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, tnk.spe, U. 20% klimat, D. mjs Bk 100l, Jw, Bk 60l, Bk, Db 120l, podsz.: bk, jrż, bez.c na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE nap.zwy, w cz. C nap.zwy	100 BK-ŚW (zg) 30 100 BK-ŚW (zg) 30	DRZEW PODR	ŚW BK	80 100 10	0,9 1,0 0,1	um um prz prz prz um	30 23 36 28	23 1 1	III II II 22	3 3 2 22	411 633	845 3260	20,1 9,8 45,3 8,8	IVD-20%-2,06 AGROT-0,62 ODN-ZŁOŻ-0,62 IVD-30%-5,15 AGROT-2,06 ODN-ZŁOŻ-2,06	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 c	2,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st bstr S, GI. BRk, pgż/ugk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, tnk.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Db 100l, Bk, Jw 60l, podsz.: bk, jr, jw, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW zmt.jes	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	7 ŚW 3 BK	100	0,5	prz prz um	35 36	28 30	II I	3 3	229 80 ---	520 180 ---	7,2 2,6 ---	IIA(1)-50%-2,26 AGROT-0,68 ODN-ZŁOZ-0,68 CP-1,13
d			0,04		RP: L ENERG		PODR	6 BK 3 BK 1 BK	15	0,5			2		22			4,3	
~a			0,08		RP: LINIE														
	9,47 9,47 9,47 9,47 9,47		0,12 0,12 0,12 0,12 0,12		= 9,59 = 9,59 Obr. ew. Grzmiąca (0002) = 9,59 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 9,59 Powiat wałbrzyski (21) = 9,59 Woj. dolnośląskie (02)											4805	75,2		
167 a	1,00				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Pogórza I Gór Wałbrzyskich (VII-6) min wys npm 487m. max wys npm 732m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Sudetów Wałbrzyskich	100 BK-ŚW (cz zg) 20	DRZEW	7 MD 3 ŚW	105	0,9	prz prz um	32 30	26 25	III III	3 3	229 96 ---	230 95 ---	2,1 1,3 ---	IIA(1)-50%-1,00 AGROT-0,50 ODN-ZŁOZ-0,50
b	0,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gżz/gpż//ugk, P. ścio, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Md, Św 70l, Św 50l, podsz.: bk, brz, jr, jw, brz na 20%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 BK 1 MD	70	1,0	um um prz	28 30 32	23 22 23	II II III	32	363 61 31 ---	275 45 25 ---	7,9 1,3 0,4 ---	
					D. zmiesz. grp, mjs Św, Bk, Brz 50l, podsz.: bk, brz, św na 20%										455	345	9,6 12,6		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 c	1,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gzz/gpż/ugk, SP. 9110(), P. zad, R. śmł.spe, jeź.spe, tkn.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk 30l, podsz.: bk, jrż na 20%, 1-w cz. N kępa 0,09 ha Bk 150l., Info: T22:16;T23:51,52	110 BK (zg)	DRZEW PRZES	6 BK 3 MD 1 BRZ BK	40 55 40 150	1,7 	um um prz 	14 28 16 65	16 21 16 25	I II II 3	23 	205 107 29 --- 341	215 110 30 --- 355	15,7 2,7 1,0 --- 19,4 18,7	TP-1,04
d	1,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gzz/gpż/ugk, SP. 9110(), P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, jeź.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Brz 25l, Bk, Św 15l, podsz.: bk, św, brz na 20%, 1-w cz. E kępa 0,09 ha Bk 150l., OP. Płaty roślinności: w cz. C nap.zwy, w cz. C nap.zwy, Info: T22:16;T23:51,52	110 BK (zg)	DRZEW PRZES	6 BK 3 BRZ 1 BK BK	35 35 25 140	0,8 	um um prz 	13 15 8 60	14 15 8 25	I II I 3	23 	107 49 --- 156	150 70 --- 220	16,7 2,6 0,7 --- 20,0 14,1	TW-1,42
f	5,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SE, GI. BRk, gzz/gpż/ugk, P. ścio, U. 30% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Md 90l, Św 60l, Św 110l, podsz.: bk, św, brz na 20%	100 BK-ŚW (zg) 30	DRZEW	9 ŚW 1 BK	90 90	1,0 	um um prz	30 35	27 26	II II	3 3	538 41 ---	2910 220 ---	51,4 4,2 ---	IVD-30%-5,41 AGROT-1,62 ODN-ZŁOŻ-1,62
g	1,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st bstr SW, GI. BRk, pgż/ugk, P. zad, R. śmł.spe, jeź.spe, bor.czr, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Ol 50l, podsz.: bk, brz, jrż na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C nap.zwy, w cz. C nap.zwy	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	6 ŚW 3 MD 1 BK	105 105 105	0,6 	prz prz um	36 42 38	28 29 27	III II II	3 2 3	189 80 30 ---	325 140 50 ---	4,3 1,2 0,8 ---	IVD-30%-1,72 AGROT-0,69 ODN-ZŁOŻ-0,69 CP-0,52
h	1,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st bstr S, GI. BRk, pgż/ugk, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Jw 70l, Bk, Św 120l, podsz.: bk, jrż, brz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BK	70 70	1,0 	um um prz	30 33	26 24	I I	22 	584 43 ---	810 60 ---	21,5 1,5 ---	TP-1,39
																627	870	23,0 16,5	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 i	0,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st bstr SW, GI. BRk, pgż/ugk, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk 40l, Bk 70l, Bk 150l, podsz.: bk, brz, jrj na 20%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BK 3 MD 2 BRZ 1 ŚW	55 55 55 55	0,9	um um prz	22 27 21 23	20 22 20 20	I II II II	22	115 85 49 30 ---	85 60 35 20 ---	3,1 1,5 0,7 0,9 ---		
j	2,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st bstr SW, GI. BRk, pgż/ugk, SP. 9110(), P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, nar.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkep., podsz.: bk, brz, os na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C nap.zwy, w cz. C nap.zwy, Info: T22:16;T23:51,52	110 BK (zg)	DRZEW	5 BK 1 BRZ 1 MD 1 ŚW 1 BK 1 BK	35 35 35 35 50 25	0,9	um um prz	13 15 17 10 22	14 14 16 13 18 8	I II II I I I	22	97 39 29 49 39 ---	265 105 80 135 105 ---	28,8 4,0 3,9 11,7 4,7 1,5 ---	TW-2,71	
k	2,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st bstr S, GI. BRk, pgż/ugk, SP. 9110(), P. ścio, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, So, Św 80l, Brz, Bk 40l, podsz.: bk, brz, jrj na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,23 ha Brz,Bk 40l. 2-w cz. S od gnia 0,37 ha Bk 15l., Info: T22:16;T23:51,52	110 BK (zg)	DRZEW	8 BK 1 MD 1 ŚW	140 140 140	0,9	prz prz um	46 42 38	28 29 29	III III III	2 2 3	331 38 45 ---	940 110 130 ---	11,1 0,6 1,3 ---		
l		1,12			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, GI. BRk, pgż/ugk, P. szad, R. trz.leś, jeź.spe, tnk.spe, D. podsz.: jw, brz, jrj, glg na 20%	BK-ŚW	PRZES	JW KSZ	90 130			38 95	23 22		3 3		6 3 9			
m	0,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st bstr SW, GI. BRk, pgż/ugk, P. zad, R. śmł.spe, jeź.spe, tnk.spe, U. 30% klimat, D. mjs Bk, Św 110l, Bk 45l, Bk 60l, podsz.: bk, brz, jrj na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW PODR	MD 5 BK 2 BK 3 BK	110 20 15 30	0,5 0,6	prz prz luź	40 4 3 7	28 4 3 7	III 22	3 22	159 95	95	0,8 1,3	IIAU(1)-80%-0,60 AGROT-0,24 ODN-ZŁ OŻ-0,24 CP-0,36	

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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 n o p -a			0,01 0,24 0,09	0,54	RP: SKŁAD DR RP: SKŁAD-PS (Ps V), SP. 6510(), OP. Płaty roślinności: w cz. SE dsł.bez, Info: T22:12;T23:46,47 RP: L ENERGA, OP. Płaty roślinności: w cz. NW dsł.bez RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. S)	JW BK	70 70			30 28	20 19		3 3			8 5 --- 13		
	19,62 19,62 19,62 19,62 19,62	1,12 1,12 1,12 1,12 1,12	0,34 0,34 0,34 0,34 0,34	0,54 0,54 0,54 0,54 0,54	= 21,62 = 21,62 Obr. ew. Grzmiąca (0002) = 21,62 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 21,62 Powiat wałbrzyski (21) = 21,62 Woj. dolnośląskie (02)												8012 (13)	211.9		
168 a b	3,62 0,89				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Pogórze I Gór Wałbrzyskich (VII-6) min wys npm 508m. max wys npm 741m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Sudetów Wałbrzyskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, Gl. BRk, gzz/gpż//ugk, P. ścio, U. 30% klimat, D. mjs Md, Bk 120l, Św, Bk 80l, podsz.: bk, brz, jrz na 10%, 1-w cz. E kępa 0,27 ha Św,Brz 80l. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, Gl. BRk, gzz/gpż//ugk, SP. 9110(), P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, jeż.spe, U. 40% klimat, D. mjs Św, Md 150l, Bk 50l, podsz.: bk, brz, jrz na 40%, Info: T22:16;T23:51,52	100 BK-ŚW (zg) 30	KO DRZEW ŚW PODR	4 BK 2 BK 4 BK	120 15 10 20	0,8 0,3	prz prz um	33 3	28 1 5	III 22	3 22	418 274	1515 245	17,7 4,9	2,7 3,0	IVD-30%-3,62 AGROT-1,45 ODN-ZŁOZ-1,45

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 c	1,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, GI. BRk, gzzk/ugk, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Md 55l, Bk, Św 40l, Bk 75l, podsz.: brz, bk, jrj na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. S nap.zwy, w cz. C nap.zwy	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BK 3 ŚW 2 BRZ	55 55 55	1,0	um um prz	19 23 17	20 22 19	I I II	22	146 115 61 ---	275 215 115 ---	10,1 8,5 2,2 ---	
d	8,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st bstr S, GI. BRk, gzzk/ugk, SP. 9110(), P. zad, R. śmł.spe, jeź.spe, rkt.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Jw 45l, Bk, Św 80l, Md 150l, podsz.: bk, brz, jrj na 20%, Info: T22:16;T23:51,52	100 BK (cz zg) 20	KO DRZEW	7 ŚW 3 BK	150 150	0,6	prz prz um	36 46	32 28	II III	3 3	229 100 ---	1885 825 ---	16,2 9,1 ---	IVD-30%-8,23 AGROT-3,29 ODN-ZŁOŻ-3,29 CP-3,29
f	2,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gzzk/ugk, P. ścio, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk 100l, Św 70l, podsz.: bk, św, jrj, brz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	8 ŚW 2 MD	100 100	0,8	um um prz	30 36	26 28	III II	3 3	321 63 ---	865 170 ---	12,9 1,6 ---	IVD-30%-2,69 AGROT-0,81 ODN-ZŁOŻ-0,81
g	1,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st bstr S, GI. BRk, gzzk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, jeź.spe, tnk.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Bk, Jw, Św 30l, podsz.: brz, jrj, bk na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C nap.zwy, w cz. C nap.zwy	80 BK-ŚW (niezg)	DRZEW	6 BRZ 2 BK 2 BRZ	40 40 50	1,5	um um prz	14 12 20	16 14 18	II I II	33	185 49 68 ---	255 70 95 ---	8,0 5,0 2,1 ---	
h ~a			0,13	0,06	RP. PS (Ps V) 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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																			
	18,68		0,13	0,06	= 18,87												6530	96.1	
	18,68		0,13	0,06	= 18,87 Obr. ew. Grzmiąca (0002)														
	18,68		0,13	0,06	= 18,87 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055)														
	18,68		0,13	0,06	= 18,87 Powiat wałbrzyski (21)														
	18,68		0,13	0,06	= 18,87 Woj. dolnośląskie (02)														
169					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Pogórze I Gór Wałbrzyskich (VII-6) min wys npm 544m. max wys npm 751m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Sudetów Wałbrzyskich														
a	2,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, GI. BRk, gzżk/ugk, P. zad, R. śmił.spe, bor.czr, jeż.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Św 60l, pods.: bk, brz, jrz na 20%, 1-w cz. NE gnia 0,12 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. C nap.zwy	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 BK 1 BK	85 85 60	0,8	prz prz um	32 35 26	27 28 24	II I I	3 3 3	316 72 26 ---	780 180 65 ---	15,5 3,2 2,0 ---	
b	9,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gzżk/ugk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Św 45l, Św 60l, Md 80l, pods.: bk, jrz, jw na 10%, 1-w cz. N kępa 0,09 ha Św 60l, Info: T22:16;T23:51,52	110 BK (zg)	DRZEW	7 BK 2 BK 1 BK	80 60 100	1,0	um um prz	32 26 42	28 24 29	I I II	22	326 69 40 ---	3000 635 370 ---	59,9 20,2 5,9 ---	TP-9,21
c	2,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, GI. BRk, gzżk/ugk, P. ścio, U. 30% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Md 55l, Brz 35l, Bk 90l, pods.: bk, jrz, św na 20%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 BK 3 BRZ 1 BK	55 55 45 45	1,2	peł duże	24 20 18 16	23 20 18 16	I I II I	22	279 30 91 24 ---	755 80 245 65 ---	29,9 3,0 6,5 3,6 ---	TP-2,71
																424	1145	43,0 15,9	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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	1,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, GI. BRK, gżk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Bk, Jw 80l, podsz.: bk, jrz, brz na 20%	110 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW	9 BK 1 ŚW	145 145	0,3	prz prz luż	44 38	28 26	III III	3 3	124 20 ---	205 35 ---	2,4 0,3 ---	IIAU(1)-80%-1,67 AGROT-0,84 ODN-ZŁOZ-0,84 CP-0,84
f	0,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SE, GI. BRK, gżk/ugk, SP. 9110(), P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk 80l, Bk 45l, podsz.: bk, bez.k, brz na 30%, Info: T22:16;T23:51,52	110 BK (zg)	DRZEW	9 BK 1 MD	140 140	1,0	prz prz um	52 40	30 28	III III	2 2	376 70 ---	285 55 ---	3,4 0,3 ---	
g	2,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (śś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRK, gpzk, SP. 8220(), P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Md, Jw 80l, Bk, Md 110l, podsz.: bk, jrz, jw, brz na 10%, Info: T22:15;T23:1	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	80 110	0,9	um um prz	33 38	28 30	I II	2 2	594 74 ---	1455 180 ---	30,0 2,0 ---	TP-2,45
-a			0,12		RP: LINIE														
	19,27 19,27 19,27 19,27 19,27		0,12 0,12 0,12 0,12 0,12		= 19,39 = 19,39 Obr. ew. Grzmiąca (0002) = 19,39 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 19,39 Powiat wałbrzyski (21) = 19,39 Woj. dolnośląskie (02)											8390	188.1		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Pogórza I Gór Wałbrzyskich (VII-6) min wys npm 537m. max wys npm 741m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Sudetów Wałbrzyskich														
a	3,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str SE, GI. BRk, gpżk, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Bk 35l, Jw 50l, Bk, Jw 70l, Św 85l, podsz.: bk, św, brz na 30%, 1-w cz. S kępa 0,18 ha Św,Md 85l., OP. Płaty roślinności: w cz. S nap.zwy, w cz. N nap.zwy	110 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 BK 2 ŚW 2 MD 1 BRZ	50 50 50 50	1,1	um um prz	18 20 23 16	18 18 21 17	I II II III	23	138 69 69 21 ---	450 225 225 70 ---	20,1 11,5 6,4 1,5 ---	TP-3,27
b	5,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SE, GI. BRk, gzżk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, rkt.spe, U. 40% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Jw, Md 140l, Bk 80l, Bk 50l, podsz.: bk, brz, jrż na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. S nap.zwy, w cz. N nap.zwy	110 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	7 BK 3 ŚW	140 140	0,6	prz prz um	48 40	29 29	III III	3 3	194 85 ---	1060 465 ---	12,6 4,7 ---	IVD-30%-5,46 AGROT-1,64 ODN-ZŁOŻ-1,64 PIEL-0,84 CW-0,84
c	4,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gzżk/ugk, P. ścio, U. 30% klimat, D. mjs Md, Bk, Jw, Dg 105l, Św 70l, podsz.: bk, jrż, brz na 10%, 1-w cz. N kępa 0,40 ha Bk,Jw 25l.	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	ŚW	105	1,2	prz prz um	32	27	III	3	599	2795	37,4 8,0	IVD-20%-4,67 AGROT-1,40 ODN-ZŁOŻ-1,40
d	5,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gzżk/ugk, P. ścio, U. 30% klimat, C. drz szt, D. mjs Bk, Jw, Md 85l, Św 65l, podsz.: jrż, brz, bk na 10%, 1-w cz. C od gnia 0,31 ha Św 3l. 2-w cz. S od gnia 0,59 ha Św 3l.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PODS	ŚW ŚW	85 3	0,8 0,2	um um prz	30	24	III	3 11	388	2100	44,3 8,2	PIEL-0,90 CW-0,90

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 g -a				0,33 0,30	RP. PS (Ps V) RP. PS (Ps IV), SP. 8220(), Info: T22:15 RP: DROGI L		ZADRZEW (w cz. SW) ZAKRZEW (w cz. C)	JW JS JW BRZ BK		80 80			35 33	22 23		3 3		6 3 ---	9	
	18,81 18,81 18,81 18,81 18,81		0,04 0,04 0,04 0,04 0,04	0,63 0,63 0,63 0,63 0,63	= 19,48 = 19,48 Obr. ew. Grzmiąca (0002) = 19,48 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 19,48 Powiat wałbrzyski (21) = 19,48 Woj. dolnośląskie (02)												7390 (9)	138.5		
171 a b	1,72 3,97				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Pogórza I Gór Wałbrzyskich (VII-6) min wys npm 549m. max wys npm 741m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Sudetów Wałbrzyskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SE, GI. BRk, gpżk/ugk, SP. 9110(), P. zad, R. śmł.spe, jeź.spe, tnk.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw, Md 90l, podsz.: bk, jw, brz na 50%, Info: T22:16;T23:51,52 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SE, GI. BRb, gpż/ugż, P. ścio, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, D. mjs Md, Bk 105l, Św, Jw, Bk 75l, podsz.: jrz, bk, jw, brz na 20%	110 BK (zg)	DRZEW 6 BK 3 JW 1 ŚW	125 125 125	0,8	prz prz um	55 47 40	28 26 28	III III III	3 3 3	197 102 38 ---	340 175 65 ---	4,4 2,3 0,7 ---	337 580	4,3	
						100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW ŚW PODR BK PODS 7 BK 3 ŚW	15 20 7	0,2		3 4 1		22							
								105 15	0,7 0,1	prz prz um	36 2	28 2	III 22	3 3	363	1440	19,3 4,9		IVD-30%-3,97 AGROT-0,79 ODN-ZŁOŻ-0,79 PIEL-1,78 CW-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 dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 c	6,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRb, gpż/ugż, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs So 90l, Bk, Św 60l, podsz.: bk, jrż, jw na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 BK	90 105	0,9	um um prz	32 38	27 28	II II	3 2	352 176 ---	2455 1230 ---	43,4 18,3 ---		
d	4,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, GI. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. śmi.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 30% klimat, D. mjs Md, Bk 120l, Bk, Jw 80l, podsz.: bk, jw, jrż na 20%, 1-w cz. SE od gnia 0,49 ha Św,Bk 8l.	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 5 ŚW 1 BK 2 BK 2 BK	120 8 8 15 25	0,7 0,3	prz prz um	38	28	III 1 1 3 5	3 22	368	1775	20,8 4,3	IVD-30%-4,82 AGROT-1,93 ODN-ZŁOŻ-1,93 CW-1,45	
~a			0,06		RP: LINIE															
~b			0,14		RP: DROGI L															
~c			0,08		RP: DROGI L															
	17,49 17,49 17,49 17,49 17,49		0,28 0,28 0,28 0,28 0,28		= 17,77 = 17,77 Obr. ew. Grzmiąca (0002) = 17,77 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 17,77 Powiat wałbrzyski (21) = 17,77 Woj. dolnośląskie (02)											7480	109,2			
172 a	9,95				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Pogórza I Gór Wałbrzyskich (VII-6) min wys npm 583m. max wys npm 764m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Sudetów Wałbrzyskich	110 BK (zg)	DRZEW	6 BK 3 ŚW 1 BK	90 90 70	1,0	prz prz um	35 38 26	27 29 22	II II II	2 2 3	238 176 36 ---	2370 1750 360 ---	44,5 30,9 10,1 ---		
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (śś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gpżk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 50l, Md 90l, Bk 120l, podsz.: bk, jrż, brz na 10%, Info: T22:16;T23:51,52		PODR	BK	15	0,1					3	22	450	4480	85,5 8,6	

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	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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	2,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRK, gpżk/ugk, P. ścio, U. 30% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Md, Jw 70l, Św, Brz 50l, Bk 35l, podsz.: bk, jw, jrj na 20%, 1-w cz. SE luka 0,26 ha	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 BK	70 70	1,0	prz prz um	28 31	25 25	II I	23	313 160 ---	820 420 ---	23,4 10,3 ---	AGROT-0,26 ODN-LUK-0,26
c	3,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRK, pygż/gpż, P. ścio, U. 30% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Bk, Brz 35l, Bk 70l, podsz.: bk, brz, św na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BRZ 2 BK 1 ŚW	50 50 50 70	1,2	um um prz	22 19 18 28	20 18 18 22	I II I II	23	221 76 76 55 ---	855 295 295 215 ---	39,6 6,6 13,1 6,1 ---	TP-3,88
d	2,41				Gmina Mioszów Obszar wiejski (065) Obr. ew. Rybnica Leśna (0006) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (śś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRK, gpżk, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św 70l, Bk, Św 50l, So 90l, podsz.: bk, św, jrj, jw na 40%, 1-w cz. E kępa 0,42 ha Św, Bk 60l. 1 szt.	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	DRZEW	7 ŚW 1 BK 1 ŚW 1 BK	90 90 110 150	0,7	prz prz um	35 45 40 60	28 26 29 28	II II II III	3 3 3 3	316 31 41 36 ---	760 75 100 85 ---	13,4 1,4 1,1 1,0 ---	IIA(1)-50%-2,41 AGROT-1,20 ODN-ZŁOŻ-1,20
f	2,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRK, pygż/gpż, porol, P. ścio, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Md, Czr.p 57l, Św 45l, podsz.: brz, jrj, bk na 20%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 1 OL 1 BRZ	57 57 57	0,9	prz prz um	26 28 24	24 22 21	I II II	22	376 36 30 ---	1025 100 80 ---	38,3 1,8 1,5 ---	TP-2,73
g	0,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (śś) n2, T. gór śre st spad E, GI. OGw, gpżk, P. zad, R. trz.leś, nar.spe, skp.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Jw 80l, podsz.: bk, jrj, brz na 30%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 BK 1 BRZ 1 BK	80 80 80 150	0,7	prz prz um	32 35 28 65	26 25 23 28	II II II III	3 3 3 3	183 86 23 34 ---	110 50 15 20 ---	2,4 1,1 0,1 0,2 ---	3,8 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	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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 h	0,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRK, pygż/gpż, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. upr złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkęp., podszyt.: jrz, lsz, św, bk na 20%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 BK 1 OL 1 ŚW 1 BK	3 3 25 25	0,9				II III II II	12			0,2 0,2 --- 0,4 0,4	PIEL-0,94 CW-0,94 CP-0,18
~a			0,16		Gmina Głuszyca Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) RP: LINIE														
~b			0,11		RP: LINIE														
~c			0,17		RP: DROGI L														
~d			0,12		RP: DROGI L														
~f			0,11		Gmina Mieroszów Obszar wiejski (065) Obr. ew. Rybnica Leśna (0006) RP: DROGI L														
	23,12 6,67 6,67 16,45 16,45 23,12 23,12		0,67 0,11 0,11 0,56 0,56 0,67 0,67		= 23,79 = 6,78 Obr. ew. Rybnica Leśna (0006) = 6,78 Gmina Mieroszów Obszar wiejski (065) = 17,01 Obr. ew. Grzmiąca (0002) = 17,01 Gmina Głuszyca Obszar wiejski (055) = 23,79 Powiat wałbrzyski (21) = 23,79 Woj. dolnośląskie (02)											9800		247,3	
173 a	2,49				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszyca Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Pogórza I Gór Wałbrzyskich (VII-6) min wys npm 644m. max wys npm 765m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Sudetów Wałbrzyskich	100 BK-ŚW (zg) 30	DRZEW	ŚW	85	0,9	um um prz	30	24	III	3	440	1095	23,1 9,3	IVD-20%-2,49 AGROT-0,75 ODN-ZŁOŻ-0,75

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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	2,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRk, pygż/gpż, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, szc.zaj, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Bk 25l, podsz.: brz, św, jrz, bk na 30%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 BRZ 1 ŚW 1 BRZ	40 60 60 80	1,3	prz prz um	15 25 24 32	16 20 20 21	I II II III	23	214 450 97 205 39 80 29 60 0,5 ---	37,6 17,8	30,7 3,3 3,1 0,5 ---	TP-2,11
c	2,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, pygż/gpż, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkep, mjs Md 60l, Jw, Bk, Jrz 45l, podsz.: brz, św, jrz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 1 BRZ 1 ŚW 2 ŚW	60 60 45 70	1,2	um um prz	26 23 20 32	24 23 19 26	I I I I	22	400 1030 42 110 42 110 158 405 10,7 ---	35,3 1,8 6,0 20,9	35,3 1,8 6,0 10,7 ---	TP-2,57
d	0,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, pygż/gpż, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, szc.zaj, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Jw, Jrz 55l, Bk, Md, Jw 95l, podsz.: jrz, św, jw na 30%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 3 BRZ 1 ŚW	40 55 55	1,5	prz prz um	18 23 25	17 20 20	I II II	23	263 97 58 ---	17,7 1,8 2,5 ---	17,7 1,8 2,5 ---	TP-0,99
f	0,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, pygż/gpż, P. ścio, U. 20% grzyby, D. mjs Bk 48l, Św 65l, Bk 90l, Bk 150l, 1-w cz. S kępa 0,13 ha Św,Bk 25l. 1 szt.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	48	1,0	um um prz	23	19	I	23	393	285	14,0 19,4	TP-0,72 CP-0,15
g	3,36				Gmina Mieroszów Obszar wiejski (065) Obr. ew. Rybnica Leśna (0006) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRk, pygż/gpż, P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, jeż.spe, U. 30% klimat, D. mjs Md, Bk, So 100l, Brz, Bk 70l, podsz.: brz, jrz, bk na 50%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KDO DRZEW	ŚW	100	0,4	prz prz um	36	27	III	3	199	670	10,0 3,0	AGROT-2,02 ODN-ZŁOŻ-2,02

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	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 h	4,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRk, pygż/gpż, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Jw 85l, Bk 130l, Św 40l, podsz.: jrz, brz, jw, bk na 50%, 1-w cz. C od gnia 0,19 ha Jd 10l. 2-w cz. C od gnia 0,42 ha Ol 10l.	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	5 ŚW 3 BRZ 1 BRZ 1 ŚW	85 85 60 60	0,7	prz prz um	34 30 26 27	27 25 22 22	II II II II	3 3 3 3	207 72 21 26	985 345 100 125	19,6 2,5 1,6 4,6	IVD-30%-4,77 AGROT-1,43 ODN-ZŁOZ-1,43 CW-0,61
i	3,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRk, pygż/gpż, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, orl.pos, U. 20% klimat, D. zmiesz. dķęp, mjs Os 57l, Bk, Jw 75l, podsz.: brz, św, jrz, os na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 BRZ 1 MD 1 ŚW	57 57 57 45	1,0	prz prz um	27 25 32 20	24 22 26 19	I I I I	22	315 73 42 42	960 225 130 130	35,9 4,1 3,0 7,1	TP-3,05
j	2,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad S, GI. BRk, pygż/gpż, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. dķęp, mjs Brz, Św 40l, Bk 120l, podsz.: św, brz, bk, jrz na 30%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	DRZEW	4 ŚW 4 BRZ 2 ŚW	80 80 55	0,8	prz prz um	32 28 26	27 24 22	II II I	3 3 3	143 126 80	290 255 160	6,5 2,2 6,4	IIA(1)-30%-2,03 AGROT-1,02 ODN-ZŁOZ-1,02
k	1,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad S, GI. BRk, pygż/gpż, P. ścio, U. 20% klimat, D. mjs Św 45l, Md, Bk, Brz 60l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	60	1,1	um um prz	28	25	I	22	618	710	24,4 21,2	TP-1,15
l	0,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag S, GI. BRk, pygż/gpż, porol, P. ścio, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Md, Bk 60l, So 45l, podsz.: brz, jrz, jw na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	60	1,1	um um prz	31	26	I	22	624	510	17,6 21,5	TP-0,82
~a			0,15		Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) RP: LINIE														
~b			0,09		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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 ~c ~d ~f ~g ~h			0,08 0,05 0,08 0,35 0,06		RP: DROGI L Gmina Mieroszów Obszar wiejski (065) Obr. ew. Rybnica Leśna (0006) RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L															
	24,06 15,18 15,18 8,88 8,88 24,06 24,06		0,86 0,49 0,49 0,37 0,37 0,86 0,86		= 24,92 = 15,67 Obr. ew. Rybnica Leśna (0006) = 15,67 Gmina Mieroszów Obszar wiejski (065) = 9,25 Obr. ew. Grzmiąca (0002) = 9,25 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 24,92 Powiat wałbrzyski (21) = 24,92 Woj. dolnośląskie (02)												9835	296		
174 a b	 4,93 1,62				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Pogórze I Gór Wałbrzyskich (VII-6) min wys npm 542m. max wys npm 612m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Sudetów Wałbrzyskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SE, GI. BRk, pygż/gpż, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, tnk.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, D. mjs Md, Bk 120l, Jd, Kl, Brz, Jw 80l, podsz.: brz, jrz, jw, bk na 20% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRk, pygż/gpż, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Js, Bk 80l, Jw 55l, Wb, Js 45l	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW PODR PODS	ŚW 6 BK 1 ŚW 3 BK ŚW	120 10 15 3	0,4 0,2 0,3	prz prz luż	38 2 3	35 1 3	I I I	3 22 11	319 479 49 97 ---	1575 775 80 155 ---	14,8 3,0 30,7 1,9 8,7 ---	14,8 3,0 41,3 25,5	IVD-50%-4,93 AGROT-1,48 ODN-ZŁOŻ-1,48 PIEL-1,54 CW-1,54 TP-1,62

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	Zadzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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	1,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (sś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. OGw, gpżk, P. szad, R. trz.leś, ncp.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp., pods.: bk, brz, jw, wb na 20%	110 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW 6 BK 2 ŚW 2 BK		12 12 17	0,7	um um prz		3 2 4	I I II	22			0,4 --- 0,4 0,4	CP-1,13 AGROT-0,23 POPR-0,23
d	0,76				Gmina Mioszów Obszar wiejski (065) Obr. ew. Rybnica Leśna (0006) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (sś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, pygż/gpż, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Ol, Js 45l, Bk, Jw 90l, Bk 130l, pods.: brz, bk, jrż, jw na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 5 ŚW 2 MD 2 BRZ 1 BK		45 45 45 45	1,1	um um prz	23 25 20 18	20 21 18 17	I I II I	23	179 69 55 21 ---	135 50 40 15 ---	7,5 1,7 1,1 0,9 ---	TP-0,76
f	1,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, GI. BRk, pygż/gpż, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk 40l, Bk, Jw 70l, Bk 150l, pods.: brz, bk, jrż, św na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 6 ŚW 1 MD 1 BK 1 BRZ 1 ŚW		50 50 50 50 40	1,2	um um prz	22 25 18 17 16	20 21 17 17 14	I II II III II	23	338 34 21 21 21 ---	420 40 25 25 25 ---	19,5 1,2 1,4 0,6 2,1 ---	TP-1,25
g	0,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SE, GI. BRk, pygż/gpż, P. zad, R. trz.leś, ncp.spe, nar.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Js, Bk 40l, pods.: jw, bk, jrż na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 7 JW 1 JS 2 BK		55 55 80	1,0	um um prz	27 28 32	22 23 24	I I II	23	200 36 73 ---	70 15 25 ---	2,7 0,3 0,6 ---	
~a			0,18		Gmina Głuszyca Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) RP: DROGI L														
~b			0,16		RP: DROGI L														
~c			0,04		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 ~d			0,00		Gmina Mieroszów Obszar wiejski (065) Obr. ew. Rybnica Leśna (0006) RP: DROGI L														
	10,05 2,37 2,37 7,68 7,68 10,05 10,05		0,38 0,38 0,38 0,38 0,38		= 10,43 = 2,37 Obr. ew. Rybnica Leśna (0006) = 2,37 Gmina Mieroszów Obszar wiejski (065) = 8,06 Obr. ew. Grzmiąca (0002) = 8,06 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 10,43 Powiat wałbrzyski (21) = 10,43 Woj. dolnośląskie (02)											3485	96.1		
175 a	4,27				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Mieroszów Obszar wiejski (065) Obr. ew. Rybnica Leśna (0006) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Pogórze I Gór Wałbrzyskich (VII-6) min wys npm 579m. max wys npm 690m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Sudetów Wałbrzyskich	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 BK 1 BRZ	60 60 60	1,1	um um prz	28 24 24	24 22 21	I I II	22	291 139 42 ---	1245 595 180 ---	42,7 18,9 2,9 ---	TP-4,27
b	13,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SW, GI. BRk, pgż/gpż, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Jw 60l, Św 45l, pods.: bk, jrz, jw, brz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW PODR	ŚW 7 ŚW 3 JD	95 8 8	0,8 0,1	prz prz um	33	27 1 1	II	3 22	501	6760	105,9 7,9	IVD-30%-13,49 AGROT-4,05 ODN-ZŁOZ-4,05 CW-1,35
c	1,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, pgż/uk, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, ncp.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Ol 60l, pods.: jw, jrz, bk na 30%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 JW 2 BK 2 ŚW 1 BK	60 60 60 90	1,0	um um prz	28 24 26 36	22 23 22 26	I I II II	22	164 73 79 42 ---	285 125 135 75 ---	9,0 4,0 5,1 1,4 ---	TP-1,73

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 dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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	2,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SW, GI. BRk, pgż/uk, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp., pods.: jrz, jw, bk, brz na 20%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 2 BRZ 1 BK 1 ŚW	55 55 55 55 40	1,2	um um prz	25 28 22 24 20	22 24 22 21 17	I I I I I	22	243 91 73 36 36 ---	655 245 195 95 95 ---	25,9 5,9 3,8 3,6 6,6 ---	TP-2,69
f	0,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SW, GI. BRk, pgż/uk, P. zad, R. śml.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św 100l, Bk, Brz 55l, pods.: bk, jrz, brz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 MD 1 SO 1 BK	100 100 100	0,7	prz prz um	33 30 38	23 21 23	III III III	3 3 3	170 19 24 ---	145 15 20 ---	1,4 0,2 0,4 ---	
	23,04 23,04 23,04 23,04 23,04				= 23,04 = 23,04 Obr. ew. Rybnica Leśna (0006) = 23,04 Gmina Mieroszów Obszar wiejski (065) = 23,04 Powiat wałbrzyski (21) = 23,04 Woj. dolnośląskie (02)											10865	237,7		
176 a	2,48				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 517m. max wys npm 636m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Sudetów Wałbrzyskich	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 6 BK 1 BK 3 BK	110 15 10 20	0,5 0,5	prz prz um	35 3 1 5	28 3 1 5	III III III	3 22	264 518	655 865	7,8 3,1	IIA(1)-50%-2,48 AGROT-0,74 ODN-ZŁOŻ-0,74 CP-1,24
b	1,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRk, gpżk/ugk, P. ścio, U. 20% klimat, D. mjs Bk, Jw 90l, Św 70l, pods.: bk, brz, jw, jrz na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	DRZEW PODR	ŚW 7 BK 3 BK	90 10 15	0,8 0,2	prz prz um	32 2 3	28 2 3	II II	2 22	518	865	15,3 9,2	IIA(1)-30%-1,67 AGROT-0,84 ODN-ZŁOŻ-0,84

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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				3,05	RP. PS (Ps VI), SP. 6430(), D. 1-w cz. NW bagno 0,10 ha, Info: 6510-26%;T22:11,12;T23:46,47		ZADRZEW (w cz. S)	OL ŚW JW JW	55 55 55 120			26 28 30 53	20 23 21 23		3 3 3 3		5 5 3 2 ---				
d			0,16		RP: SKŁAD DR		ZAKRZEW (w cz. S)	JRZ BEZ.K JW		0,2							15				
f	2,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRk, gpżk/ugk, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 55l, Jw 40l, Bk 75l, podsz.: bk, jw, jrj na 20%, 1-w cz. E kępa 0,32 ha Św 25l.	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 1 JW 1 BK 1 JS	55 55 55 55	1,0	um um prz	27 26 26 24	23 21 21 19	I I I II	22	364 30 30 24 ---	980 80 80 65 ---	38,7 3,0 3,0 1,9 ---	TP-2,69		
g	1,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpżk/ugk, SP. 9130(), P. zad, R. trz.leś, ncp.spe, nar.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Kl 95l, Bk, Jw 70l, podsz.: jw, bk, kl na 10%, Info: T22:17;T23:53,54	110 BK (zg)	DRZEW	6 BK 2 JW 1 ŚW 1 JS	95 95 95 95	0,7	prz prz um	36 38 38 36	28 28 29 28	II II II I	2 2 2 2	180 63 39 29 ---	245 85 55 40 ---	4,3 1,5 0,8 0,3 ---			
							PODR	6 BK 2 JW 2 JS	13 13 13	0,1					22						
							NAL	2 JS BK	6	0,1					22						
h	1,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st bstr NE, GI. BRk, gzż/ugz, SP. 9110(), P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Jw 67l, Bk, Jw 95l, podsz.: bk, jw, lsz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C lil.złt, w cz. NE lil.złt, Info: T22:16;T23:51,52	110 BK (zg)	DRZEW	8 BK 2 ŚW	67 67	0,9	prz prz um	30 33	27 27	I I	22	295 61 ---	320 65 ---	8,4 1,9 ---			
							PODR	8 BK 2 BK	10 15	0,2					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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 i	1,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st bstr NE, GI. BRk, gzł/ugł, P. zad, R. śmi.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, D. mjs Jw, Bk 115l, Bk 70l, podsz.: jw, jr, brz na 20%, 1-w cz. C od gnia 0,37 ha Jd 15l.	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW ŚW PODR		115	0,5	prz prz um	38	30	II	2	334	540	5,8 3,6	IIA(1)-50%-1,62 AGROT-0,49 ODN-ZŁOZ-0,49 CP-0,81
j	0,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st bstr NE, GI. BRk, gzł/ugł, P. zad, R. śmi.spe, jeż.spe, bor.czr, U. 40% klimat, D. mjs Bk 100l, Św, Jw, Brz, Kl 80l, podsz.: bk, jr, jw, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW śnż.wsn	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW ŚW	100	0,7	prz prz um	32	27	III	3	350	250	3,8 5,3		
k	1,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gzł/ugł, SP. 8220(), P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Św 40l, Bk, Jw 70l, Md, Jw 100l, podsz.: bk, jr, jw na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW czs.nie, Info: T22:15;T23:1	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	55 55 100	1,1	um um prz	24 22 40	23 20 27	I I III	22	388 30 115 ---	600 45 180 ---	23,8 1,7 2,7 ---	TP-1,55	
l	1,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LGśw (śś) n2, T. gór śre st str N, GI. OGw, gzł/ugł, SP. 91E0(), P. szad, R. tśl.mdr, pok.zwy, ncp.spe, U. 30% wodne, D. zmiesz. dkep, podsz.: jw, lsz, ol, js na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW czs.nie, w cz. NE śnż.wsn, Info: T22:20;T23:57	100 OL-JS (cz zg)	DRZEW	95 95 95 45	0,6	prz prz um	35 38 36 20	26 26 28 19	II III I I	3 3 3 4	127 29 29 54 ---	130 30 30 55 ---	2,2 0,5 0,2 1,7 ---		
~a			0,08		RP: DROGI L														
~b			0,01		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: ROWY														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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																			
	14,19		0,40	3,05	= 17,64												5395	129,3	
	14,19		0,40	3,05	= 17,64 Obr. ew. Grzmiąca (0002)												(15)		
	14,19		0,40	3,05	= 17,64 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055)														
	14,19		0,40	3,05	= 17,64 Powiat wałbrzyski (21)														
	14,19		0,40	3,05	= 17,64 Woj. dolnośląskie (02)														
177					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 588m. max wys npm 762m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Sudetów Wałbrzyskich														
a	2,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str NW, GI. BRk, pyż/gzż, SP. 9130(), P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, kuk.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Jw 70l, Js, Lp 100l, Bk 50l, podsz.: bk, jw, js na 10%, Info: T22:17;T23:53,54	100 BK (cz zg)	DRZEW	5 JW 3 BK 2 BK	100 100 70	0,9	um um prz	40 38 26	28 29 23	II II II	2 2 3	200 117 58 ---	410 240 120 ---	6,6 3,9 3,4 ---	
b	1,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, GI. BRk, gzż//ugz, P. zad, R. śmf.spe, jeż.spe, bor.czr, U. 30% klimat, C. drz nat, D. mjs Bk 95l, Brz, Jw, Bk 60l, podsz.: bk, brz, jrz na 10%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 6 BK 1 ŚW 3 BK	95 10 10 15	0,6 0,5	prz prz um	34 1 1 2	28 1 1 2	II I II	3 22	383 ---	395 ---	6,2 6,0	IIA(1)-50%-1,03 AGROT-0,31 ODN-ZŁOZ-0,31 CP-0,52
c	1,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRk, gzż//ugz, SP. 9130(), P. ścio, U. 30% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Jw 67l, Bk, Jw 35l, Info: T22:17;T23:53,54	110 BK (zg)	DRZEW	5 BK 3 BK 2 ŚW	67 50 50	1,1	um um prz	26 16 18	22 18 18	II I II	22	172 86 68 ---	305 150 120 ---	9,2 6,7 6,1 ---	
d	1,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st bstr NE, GI. BRk, gzż//ugz, P. ścio, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Brz 70l, Św, Jw 50l, podsz.: bk, brz, jrz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	70	1,0	um um prz	28	24	II	23	516	555	15,9 14,7	

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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 f	2,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRk, gzł/ugż, P. mszcz, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Js 95l, Wz, Bk 60l, podszyt.: bk, jw, brz na 10%, 1-w cz. N gnia 0,19 ha	100 BK-ŚW (zg) 30	DRZEW	7 ŚW 2 BK 1 JW	95 95 95	0,7	prz prz um	35 40 42	30 31 28	II I II	2 2 2	292 145 29 ---	585 145 60 ---	9,2 2,3 1,0 ---	IVD-30%-2,01 AGROT-0,60 ODN-ZŁOŻ-0,60
g	1,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st bstr E, GI. BRk, gzł/ugż, P. mszcz, R. śmł.spe, jeż.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Bk, Jd 15l, podszyt.: brz, jrz, bk na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 MD 2 ŚW 2 BK 1 BRZ	24 24 24 24	0,8	um um prz	12 7 7 7	12 7 6 10	II II II III	22 	83 10 10 103	85 10 10 105	8,4 0,4 0,6 9,4 9,2	TW-1,02
h	1,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gzł/ugż, P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, jeż.spe, U. 30% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Md, Js 125l, Bk 70l, podszyt.: bk, brz, jw na 30%	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	6 ŚW 4 BK	125 125	0,3	prz prz um	36 40	28 30	III II	3 3	95 65 ---	100 70 ---	1,1 0,8 ---	IIAU(1)-90%-1,05 AGROT-0,32 ODN-ZŁOŻ-0,32 CP-0,74
i	1,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gzł/ugż, SP. 9180(), P. zad, R. trz.leś, kuk.spe, gwz.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Jw, Js 95l, podszyt.: bk, jw, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW lil.złt, Info: T22:18;T23:55	100 JW (cz zg) 30	DRZEW	6 ŚW 2 BK 2 BK	95 95 110	0,8	prz prz um	34 35 44	28 30 31	II I II	3 2 2	307 92 88 ---	485 145 140 ---	7,6 2,2 1,9 ---	IVD(1)-30%-1,58 AGROT-0,47 ODN-ZŁOŻ-0,47
~a			0,31		RP: DROGI L														
~b			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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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																			
	11,59		0,43		= 12,02												4130	93,5	
	11,59		0,43		= 12,02 Obr. ew. Grzmiąca (0002)														
	11,59		0,43		= 12,02 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055)														
	11,59		0,43		= 12,02 Powiat wałbrzyski (21)														
	11,59		0,43		= 12,02 Woj. dolnośląskie (02)														
178					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Mieroszów Obszar wiejski (065) Obr. ew. Rybnica Leśna (0006) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 542m. max wys npm 758m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne, Park Krajobrazowy: Park Krajobrazowy Sudetów Wałbrzyskich														
a	1,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LGśw (śś) n2, T. gór śre st spad SE, GI. BRk, gpżk, SP. 91E0(), P. zad, R. pok.zwy, ncp.spe, sit.spe, U. 40% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Js, Wb 40l, podsz.: jw, bez.c, bk, brz na 50%, Info: T22:20;T23:57	100 OL-JS (cz zg)	DRZEW	5 JW 1 OL 2 JS 1 JW 1 ŚW	80 80 60 60 115	0,8	prz prz um	36 30 26 27 44	25 23 23 19 28	II III I II III	3 3 3 3 3	149 29 51 23 34 ---	180 35 60 30 40 ---	4,1 0,5 1,1 1,0 0,5 ---	
b	0,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRk, pygż/gpż, SP. 91E0(), P. szad, R. trz.leś, jeż.spe, trk.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Dg, Jd, Jw, Js 95l, podsz.: bk, jw, jrz na 20%, Info: T22:20;T23:3,57	110 OL-JS (cz zg) 10	KO DRZEW	6 BK 4 ŚW	95 125	0,3	prz prz um	43 36	28 28	II III	3 3	90 60 ---	80 55 ---	1,4 0,6 ---	IIAU(1)-95%-0,89 AGROT-0,36 ODN-ZŁOZ-0,36 CP-0,53
c				0,53	RP. PS (Ps VI), SP. 91E0(), Info: T22:20;T23:57		PODR	5 BK 2 BK 3 BK	15 10 20	0,6					22			2,0 2,2	
							ZADRZEW (w cz. C)	OL JW	40 40			15 16	14 13		4 4		20 10 ---		
							ZAKRZEW (w cz. C)	JW OL BRZ WB	20 20 20 20	0,5			6 7 6 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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	1,52				Gmina Głuszyca Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st bstr NW, GI. BRk, pygż/gpż, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, sta.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Bk 40l, Brz, Bk 30l, Bk 70l, Bk 110l, podsz.: brz, bk, jrz, św na 30%	80 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 2 ŚW 2 BK 1 BRZ	50 50 50 40	1,2	um um prz	18 22 16 14	18 18 16 16	II II II II	33	145 62 48 21 ---	220 95 75 30 ---	4,9 4,8 4,0 1,0 ---	TP-1,52
f	6,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRk, pygż/gpż, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, bor.czr, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Dg 125l, Bk, Jw 60l, podsz.: brz, bk, jrz, jw na 20%	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	6 ŚW 3 BK 1 MD	125 125 125	0,3	prz prz luż	40 45 42	28 31 31	III II II	3 3 3	95 50 15 ---	615 325 95 ---	6,9 3,7 0,6 ---	IVDU-90%-6,47 AGROT-2,59 ODN-ZŁOŻ-2,59 CP-3,88
g	1,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRk, pygż/gpż, P. ścio, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk 75l, Bk 45l, Bk 130l, podsz.: bk, brz, jrz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 MD 2 ŚW 2 BRZ	95 75 75	0,7	prz prz um	40 30 30	28 26 23	II II II	3 3 3	175 68 58 ---	220 85 75 ---	2,3 2,2 0,7 ---	
h	7,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRk, pygż/gpż, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Jw 100l, Bk 70l, podsz.: bk, jw, jrz, bez.c na 20%	100 BK-ŚW (zg) 30	DRZEW	9 ŚW 1 BK	100 100	0,9	prz prz um	38 43	30 28	II II	2 2	526 44 ---	3765 315 ---	52,3 5,0 ---	IVD-30%-7,16 AGROT-2,15 ODN-ZŁOŻ-2,15
~a			0,22		RP: LINIE														
~b			0,10		RP: DROGI L														
~c			0,05		RP: DROGI L														
~d			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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 ~f ~g ~h ~i			0,08 0,01 0,13 0,06		RP: DROGI L Gmina Mieroszów Obszar wiejski (065) Obr. ew. Rybnica Leśna (0006) RP: DROGI L RP: ROWY RP: ROWY															
	18,53 16,42 16,42 2,11 2,11 18,53 18,53		0,74 0,54 0,54 0,20 0,20 0,74 0,74	0,53 0,53 0,53 0,53 0,53	= 19,80 = 16,96 Obr. ew. Grzmiąca (0002) = 16,96 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 2,84 Obr. ew. Rybnica Leśna (0006) = 2,84 Gmina Mieroszów Obszar wiejski (065) = 19,80 Powiat wałbrzyski (21) = 19,80 Woj. dolnośląskie (02)											6395 (30)	97.6			
179 a b c	 0,77 1,74 2,27				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 575m. max wys npm 777m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne, Park Krajobrazowy: Park Krajobrazowy Sudetów Wałbrzyskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRk, gpżk/ugk, P. ścio, U. 40% klimat, D. mjs Św, Jw, BK 50l, podsz.: brz, jr, bk na 20%, 1- w cz. C luka 0,19 ha RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRk, pygż/ugk, SP. 9130(), P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św, Js, Kl 80l, podsz.: jw, bk, jr na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. S waw.wil, Info: T22:17;T23:53,54 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRk, gpżk/ugk, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Bk 70l, Jw 50l, podsz.: bk, jw, brz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 110 BK (zg) 100 BK-ŚW (zg) 30	DRZEW DRZEW DRZEW	ŚW 6 BK 2 BK 1 JW 1 BK	70 80 60 60 110	0,7 0,8 1,0	prz prz um prz prz um prz prz um	24 33 25 35 47	21 28 24 27 29	III I I II	33 22 2	283 211 57 29 40 ---	220 365 100 50 70 ---	6,6 8,6 7,3 3,2 1,6 1,0 ---	13,1 7,5 17,0 3,9 1,1 ---	IVD-30%-2,27 AGROT-0,68 ODN-ZŁOŻ-0,68 22,0 9,7

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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	2,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (śś) n2, T. gór śre st spad W, GI. OGw, gżz, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 60l, Bk 110l, Info: T22:16;T23:51,52	110 BK (zg)	DRZEW	5 BK 2 ŚW 1 MD 2 BK	80 80 80 60	1,1	um um prz	33 34 38 27	29 28 29 23	I I II I	22	280 126 40 74 ---	620 280 90 165 ---	12,3 5,7 1,2 5,2 ---	TP-2,21
f	0,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (śś) n2, T. gór śre st str SW, GI. OGw, gżz, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św, Bk, Brz 40l, Bk 110l, pods.: bk, jw, jrj na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 3 BK 1 MD	58 58 58	1,1	um um prz	26 23 30	25 23 25	I I I	22	297 146 55 ---	185 90 35 ---	6,7 3,1 0,8 ---	TP-0,62
g	1,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st bstr W, GI. BRk, gpżk/ugk, SP. 9180(), P. zad, R. śml.spe, nar.spe, trz.leś, U. 40% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Bk, Js, Św 100l, pods.: jw, bk, jrj na 10%, 1-w cz. S kępa 0,23 ha Św,Bk,Jw 100l., Info: T22:18;T23:55	100 JW (zg)	DRZEW	7 JW 2 ŚW 1 BK	50 50 50	0,8	prz prz um	18 21 19	17 18 17	II II II	33	110 34 21 ---	135 40 25 ---	7,2 2,1 1,4 ---	
h	1,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (śś) n2, T. gór śre st spad N, GI. OGw, gżz, P. ziel, R. śml.spe, szcz.zaj, ncp.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Brz 45l, Św, Js 65l, pods.: jw, bk, jrj na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 JW 1 BRZ 1 BK 2 JW	67 67 67 87	0,9	prz prz um	32 30 28 37	26 23 26 27	I II I II	23	197 25 31 68 ---	225 30 35 80 ---	5,9 0,4 0,9 1,5 ---	TP-1,14
i	2,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRk, pygż/ugk, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Bk, Js 85l, Św, Jw 60l, pods.: bk, jw, jrj na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	8 ŚW 2 JW	85 85	0,9	prz prz um	34 36	27 25	II II	3 3	399 104 ---	995 260 ---	19,7 5,3 ---	IVD-30%-2,49 AGROT-0,75 ODN-ZŁOŻ-0,75

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	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 j	0,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str N, GI. BRK, pygż/ugk, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Jw 40l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 BK 1 JW	56 56 56	0,9	um um prz	26 22 23	23 21 20	I I I	22	327 61 30 ---	250 45 25 ---	9,6 1,7 0,8 ---	
k	3,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str N, GI. BRK, pygż/ugk, SP. 9130(), P. zad, R. trz.leś, ncp.spe, jeż.spe, U. 20% klimat, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Jw 15l, podsz.: bk, jrz, brz na 20%, Info: T22:17;T23:53,54	110 BK (zg)	DRZEW	4 BK 2 BK 2 BK 2 BK	20 15 30 40	0,9	um um prz		8 5 12 13	I I I II	22	25 15 ---	75 45 ---	16,2 4,7 ---	CP-3,04
l	0,10				Gmina Mieroszów Obszar wiejski (065) Obr. ew. Rybnica Leśna (0006) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (śś) n2, T. gór śre st str W, GI. OGw, gżz, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% klimat, D. mjs Św 140l, podsz.: jrz, jw, bk na 20%, Info: T22:16;T23:51,52	110 BK (zg)	DRZEW	BK	140	1,2	prz prz um	52	30	III	3	529	55	0,6 6,0	
~a			0,28		Gmina Głuszyca Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) RP: LINIE														
~b			0,09		RP: LINIE														
~c			0,11		RP: DROGI L														
~d			0,04		RP: DROGI L														
~f			0,11		RP: DROGI L														
	16,35 0,10 0,10 16,25 16,25 16,35 16,35		0,63 0,63 0,63 0,63		= 16,98 = 0,10 Obr. ew. Rybnica Leśna (0006) = 0,10 Gmina Mieroszów Obszar wiejski (065) = 16,88 Obr. ew. Grzmiąca (0002) = 16,88 Gmina Głuszyca Obszar wiejski (055) = 16,98 Powiat wałbrzyski (21) = 16,98 Woj. dolnośląskie (02)											5895	154,7		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Mieroszów Obszar wiejski (065) Obr. ew. Rybnica Leśna (0006) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 580m. max wys npm 710m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Sudetów Wałbrzyskich														
a	6,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRk, gpżk/gpż, P. szad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Bk 10l, podszt.: bk, jrz, jw, brz na 20%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BK 1 JW 1 BK 2 BK 2 ŚW	20 20 15 30 5	0,8	um um prz		6 7 4 9 1	I I I II I	22			5,6 --- 5,6 0,9	CP-6,05 AGROT-1,21 POPR-1,21
b	1,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRk, gpżk/gpż, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, nar.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Jw 45l, Bk 35l, podszt.: bk, jrz, brz, jw na 20%	80 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 BK 1 BRZ 1 BK 1 BK	55 45 45 90 120	1,0	um um prz	26 16 16 38 55	18 17 16 24 27	III I III II III	3 4 4 3 3	85 61 35 36 70 36 ---	160 115 35 70 70 ---	2,9 6,4 0,9 1,3 0,9 ---	TP-1,89
c	2,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpżk/gpż, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkep, mjs Bk, Js 40l, Bk, Jw 74l, Św 84l, podszt.: bk, jw, jrz na 10%, 1-w cz. E kępa 0,37 ha Św 84l.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 BK 2 JW	54 54 54	1,1	um um prz	27 23 25	23 21 20	I I I	22	327 61 61 ---	865 160 160 ---	35,2 6,2 6,2 ---	TP-2,64

Oddz. 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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	2,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRk, gpżk/gpż, SP. 9110(), P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, nar.spe, U. 20% klimat, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Jw 15l, podsz.: bk, św, brz, jw na 20%, Info: T22:16;T23:51,52	110 BK (zg)	DRZEW	4 BK 2 BK 1 ŚW 1 MD 2 BK	20 15 15 15 30	0,7	prz prz um		6 4 4 6 9	I I I II II	22				0,4 1,0 1,7 --- 3,1 1,5	CP-2,04 AGROT-0,61 POPR-0,61
f	1,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpżk/gpż, P. zad, R. trz.leś, ncp.spe, nar.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Js 47l, Jw 60l, podsz.: jw, bk, jrz, bez.k na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 JW 2 BK 1 BK 1 JW	47 47 35 35	1,3	prz prz um	23 20 13 15	22 19 13 12	I I I I	22	159 55 21 21 ---	220 75 30 30 ---	11,2 3,9 3,2 3,2 ---	TP-1,39	
g	0,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, pygż/ugk, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, śmł.pog, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkep,, podsz.: bez.c., lsz na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 JW 2 JW 2 ŚW 1 BRZ	90 60 60 60	0,4	prz prz luż	38 28 26 26	20 17 17 16	III III III IV	3 3 3 3	67 16 26 5 ---	65 15 25 5 ---	1,4 0,7 1,0 0,1 ---		
h	1,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gzł/gzż, SP. 9130(), P. zad, R. trz.leś, kuk.spe, pok.zwy, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw 60l, Bk 45l, podsz.: bk, brz, jrz, wb na 30%, Info: T22:17;T23:53,54	110 BK (zg)	DRZEW	7 BK 2 BK 1 BK	125 80 150	0,9	prz prz um	45 33 65	29 25 32	III II II	2 3 2	267 70 51 ---	465 120 90 ---	6,1 2,8 0,9 ---		
							PODR	7 BK 3 BK	20 30	0,1		4 7		22		388 675	5,6 9,8			

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 i				0,69	RP. PS (Ps V), SP. 6510(), Info: T22:12;T23:46,47		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ JW	50 50			20 23	16 17		4 4		3 2 ---		
j	0,36				Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (sś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gz/gz, SP. 9110(), P. ziel, R. trz.leś, ncp.spe, g wz.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 100l, Jw, Js 60l, Bk 45l, podszyt.: bk, jw, jr, bez.k na 20%, Info: T22:16;T23:51,52	110 BK (zg)	DRZEW	5 BK 3 BK 2 BK	140 100 60	1,0	prz prz um	60 45 27	29 27 24	III II I	2 2 3	236 115 83 ---	85 40 30 ---	1,0 0,7 1,0 ---	
					Gmina Mieroszów Obszar wiejski (065) Obr. ew. Rybnica Leśna (0006) RP: LINIE		PODR	8 BK 2 BK	30 20	0,2			8 6		22	434	155	2,7 7,5	
~a			0,13																
~b			0,04																
	17,11 0,36 0,36 16,75 16,75 17,11 17,11		0,17	0,69	= 17,97 = 0,36 Obr. ew. Grzmiąca (0002) = 0,36 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 17,61 Obr. ew. Rybnica Leśna (0006) = 17,61 Gmina Mieroszów Obszar wiejski (065) = 17,97 Powiat wałbrzyski (21) = 17,97 Woj. dolnośląskie (02)											2990 (5)	105.9		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszyca Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 575m. max wys npm 775m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Sudetów Wałbrzyskich															
a	2,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, Gl. BRk, pyiż/gzż, SP. 9130(), P. szad, R. trz.leś, ncp.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Js, Jw 50l, podsz.: jw, brz, bk, jrj na 20%, Info: T22:17;T23:53,54	100 BK (cz zg) 20	KO DRZEW	5 ŚW 3 BK 1 JW 1 BK	110 110 110 75	0,5	prz prz um	38 42 43 30	30 32 29 26	II I II I	3 3 3 3	139 85 25 20 ---	400 245 70 60 ---	4,4 3,0 1,0 1,3 ---	9,7 3,4	IIA(1)-50%-2,89 AGROT-0,87 ODN-ZŁOZ-0,87 CW-1,44
b	10,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, Gl. BRk, pyiż/gzż, SP. 9130(), P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, gwz.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw 50l, podsz.: jw, bk, jrj na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. S lil.złt, Info: T22:17;T23:53,54	110 BK (zg)	DRZEW	6 BK 1 JW 1 ŚW 1 JS 1 BK	90 90 90 90 70	1,0	um um prz	35 37 34 38 27	31 30 32 30 25	I I I I I	2 2 2 2 3	311 52 57 41 41 ---	3195 535 585 420 420 ---	53,3 8,9 9,4 3,3 10,4 ---	85,3 8,3	TP-10,27
c	1,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, Gl. BRk, pyiż/gzż, SP. 9130(), P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, mal.kam, U. 30% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Js, Św 80l, podsz.: bk, jw, brz, jrj na 10%, Info: T22:17;T23:53,54	110 BK (zg) 20	DRZEW	6 BK 3 ŚW 1 JW	110 110 110	0,9	prz prz um	38 33 43	30 28 28	II III II	3 3 3	236 159 51 ---	325 220 70 ---	4,5 2,6 1,0 ---	8,1 5,9	IIA(1)-30%-1,38 AGROT-0,69 ODN-ZŁOZ-0,69

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 d	1,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st bstr E, GI. BRk, gpżk/ugk, SP. 9180(), P. mszcz, R. trz.leś, ncp.spe, nar.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Bk, Jw 60l, podsz.: jw, bk, jrj na 10%, Info: T22:18;T23:55	100 JW (cz zg)	DRZEW	4 JW 2 ŚW 2 JS 2 BK	110 110 110 110	0,8	prz prz um	40 33 40 42	27 24 26 27	III IV II III	3 3 3 3	121 64 51 57 ---	140 75 60 65 ---	2,2 0,9 0,3 1,0 ---	
-a			0,11		RP: LINIE														
-b			0,22		RP: DROGI L														
-c			0,01		RP: DROGI L														
	15,70 15,70 15,70 15,70 15,70		0,34 0,34 0,34 0,34 0,34		= 16,04 = 16,04 Obr. ew. Grzmiąca (0002) = 16,04 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 16,04 Powiat wałbrzyski (21) = 16,04 Woj. dolnośląskie (02)												6885	107.5	
182 a	2,34				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 487m. max wys npm 705m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Sudetów Wałbrzyskich	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	8 ŚW 2 BK	130 130	0,2	prz prz um	42 48	29 30	III II	3 3	85 20 ---	200 45 ---	2,1 0,5 ---	IIAU(1)-95%-2,34 AGROT-0,94 ODN-ZŁOŻ-0,94 CP-1,40
							PODR	5 BK 2 BK 2 BK 1 BK	20 15 10 30	0,6			4 3 1 6		22	105	245	2,6 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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	0,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, pgż/ugk, SP. 9180(), P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, szcz.zaj, U. 30% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 45l, Jd, Św, So.c 110l, podsz.: jrz, bk, kl na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. E lil.złt, w cz. E lil.złt, Info: T22:18;T23:55	100 JW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 KL 2 BK 1 KL	60 60 60 45	1,0	um um prz	60 28 25 18	28 22 23 17	I I I I	23	267 67 67 24 ---	250 60 60 20 ---	8,5 2,0 2,0 1,2 ---	TP-0,93
c	1,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRk, pgż/ugk, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Jw 90l, Bk 50l, podsz.: bk, brz, jw, jrz na 20%	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 2 BK	115 90 90	0,2	prz prz luź	40 35 35	28 26 26	III II II	3 3 3	65 25 15 ---	100 40 25 ---	1,2 0,7 0,4 ---	IIAU(1)-95%-1,54 AGROT-0,62 ODN-ZŁOŻ-0,62 CW-0,92
d	2,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gżz/ugk, SP. 9180(), P. ziel, R. ncp.spe, trz.leś, nar.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Jw 75l, Jd, Bk 120l, podsz.: bk, jw, jrz, bez.k na 40%, Info: T22:18;T23:55	100 JW (zg)	DRZEW	5 JW 2 BK 1 BK 1 JW 1 BK	55 55 45 45 75	0,9	um um prz	26 27 18 20 35	21 22 17 16 26	I I I I I	23	146 61 18 18 36 ---	395 165 50 50 100 ---	14,7 6,1 2,7 2,7 2,2 ---	
f	0,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, pgż/ugk, P. ścio, U. 20% klimat, D. mjs Bk, Jw 55l, Św 40l, podsz.: bk, jw, jrz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	55	1,1	um um prz	26	23	I	22	558	480	19,0 22,1	TP-0,86

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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 g	1,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str N, GI. BRk, gżż/ugk, SP. 9130(), P. zad, R. trz.leś, ncp.spe, nar.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Św 120l, Bk 80l, podszyt.: bk, jw, jr, bez.k na 10%, Info: T22:17;T23:53,54	110 BK (zg) 20	KO DRZEW	6 BK 4 BK	140 120	0,5	prz prz um	48 42	31 29	II II	2 2	169 105 ---	335 210 ---	3,5 2,5 ---	IIA(1)-50%-1,98 AGROT-0,59 ODN-ZŁOZ-0,59 CW-0,99
h	0,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str N, GI. BRk, pgż/ugk, SP. 91110(), P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Jw 130l, Bk, Jw 45l, podszyt.: jw, bk, jr, św na 30%, Info: T22:16;T23:51,52	110 BK (zg)	DRZEW	6 BK 3 BK 1 ŚW	150 130 130	0,6	prz prz um	48 40 40	28 27 28	III III III	3 3 3	191 64 25 ---	180 60 25 ---	2,0 0,7 0,3 ---	
i	3,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str N, GI. BRk, gżż/ugk, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Bk 10l, podszyt.: brz, jw, bk, jr na 20%	110 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 BK 1 BK 1 JW 3 BK 1 BK	20 15 15 30 45	0,8	um um prz		5 4 4 7 13	II I I I II	22	25 5 ---	85 15 ---	18,1 1,2 ---	CP-3,39 AGROT-0,68 POPR-0,68
j	2,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRk, pgż/ugk, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Bk 40l, Bk 75l, Jw 105l, podszyt.: bk, jr, jr na 20%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 BK 1 JW 1 ŚW	55 55 55 40	1,0	um um prz	25 23 21 16	23 21 20 16	I I I I	22	218 97 30 30 ---	485 215 65 65 ---	19,2 8,0 2,5 4,6 ---	TP-2,23
																375	830	34,3 15,4	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 k -a	7,01				<p>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, Gl. BRk, pgż/ugk, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md 105l, Bk, Jw 75l, podsz.: bk, jw, jrj na 20%, 1-w cz. E od gnia 0,39 ha Bk 20l. 2-w cz. SW od gnia 0,39 ha Bk 10l., OP. Płaty roślinności: w cz. SW lil.złt</p> <p>RP: ROWY</p>	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	105 105	0,8	prz prz um	37 42	30 31	II I	3 3	473 50 ---	3315 350 ---	40,8 4,6 ---	IVD-40%-7,01 AGROT-2,10 ODN-ZŁOZ-2,10 PIEL-2,12 CW-2,12
	23,93 23,93 23,93 23,93 23,93		0,09 0,09 0,09 0,09 0,09		= 24,02 = 24,02 Obr. ew. Grzmiąca (0002) = 24,02 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 24,02 Powiat wałbrzyski (21) = 24,02 Woj. dolnośląskie (02)											7485	174		
183 a	7,09				<p>Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 624m. max wys npm 864m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Sudetów Wałbrzyskich</p> <p>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, Gl. BRk, gż/ugk, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, trz.leś, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Js 75l, Jw, Js 60l, podsz.: bk, jw, jrj, brz na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,20 ha Jw, Js 60l., OP. Płaty roślinności: w cz. W waw.wil, w cz. W lil.złt, w cz. C lil.złt, w cz. C lil.złt, w cz. NE lil.złt, Info: T23:10</p>	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 BK 1 JW	75 75 75	0,9	prz prz um	33 30 32	26 25 24	II I II	3 3 3	343 80 34 ---	2430 565 240 ---	61,3 12,5 6,0 ---	TP-7,09

Oddz. 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 b	2,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str NW, Gl. BRk, gzż/ugk, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, ncp.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św, Bk, Jw 80l, podsz.: jw, bk, jrz na 20%, 1-w cz. SW kępa 0,14 ha Św,OI 30l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE lil.złt, w cz. W lil.złt, w cz. W lil.złt, w cz. W lil.złt, w cz. NE lil.złt, w cz. NE lil.złt, Info: T23:10	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 JW 1 BK	65 65 65	1,0	prz prz um	28 26 28	25 23 23	I I I	23	486 37 37 ---	1205 90 90 ---	36,2 2,5 2,5 ---	TP-2,48
c	2,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, Gl. BRk, pygż/gpż, SP. 9110(), P. zad, R. śmł.spe, ncp.spe, jeż.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw 60l, Bk 45l, podsz.: bk, jw, jrz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW lil.złt, w cz. W lil.złt, Info: T22:16;T23:10,51,52	110 BK (zg) 20	DRZEW	6 BK 3 BK 1 BK	120 95 140	0,9	prz prz um	50 44 55	30 27 32	II II II	2 3 2	274 115 51 ---	640 270 120 ---	7,7 4,6 1,2 ---	IIA(1)-30%-2,33 AGROT-1,16 ODN-ZŁOŻ-1,16
d	0,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, Gl. BRk, pygż/gpż, SP. 9110(), P. zad, R. trz.leś, ncp.spe, jeż.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw 30l, Bk 120l, Bk 150l, podsz.: bk, jw, jrz, bez.k na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE lil.złt, w cz. SW lil.złt, Info: T22:16;T23:10,51,52	110 BK (zg)	DRZEW	4 BK 2 JW 2 BK 2 JW	60 60 45 45	1,1	um um prz	24 26 18 20	23 22 17 18	I I I I	22	139 67 49 49 ---	65 30 25 25 ---	2,1 1,0 1,3 1,3 ---	5,7 12,1

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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	6,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LGśw (śś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gz/gzż, SP. 9180(), P. zad, R. ncp.spe, trz.leś, gww.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Bk, Jw 110l, Bk, Jw 45l, podsz.: bk, jw, jrj na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C lil.złt, w cz. C lil.złt, w cz. E lil.złt, w cz. NW lil.złt, w cz. NW lil.złt, Info: T22:18;T23:10,55	100 JW (zg)	DRZEW	6 JW 2 BK 1 BRZ 1 JW	60 60 60 80	1,2	um um prz	26 24 22 35	23 22 19 25	I I III II	22	243 79 24 42 ---	1585 515 155 275 ---	50,4 16,4 2,4 6,2 ---	TP-6,52
g	3,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st bstr W, GI. BRk, gzż/ugk, SP. 9180(), P. zad, R. trz.leś, śmł.spe, ncp.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Jw, Bk 45l, podsz.: jw, bk, jrj, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE toj.dzi, w cz. SE lil.złt, w cz. SE lil.złt, w cz. C lil.złt, w cz. E lil.złt, w cz. E lil.złt, w cz. C lil.złt, Info: T22:18;T23:10,55	100 JW (zg)	DRZEW	4 JW 2 BK 1 JS 1 JW 1 BK 1 JW	60 60 60 80 150 120	1,0	um um prz	24 22 22 35 60 45	19 19 18 24 25 25	II II II II IV III	33	115 61 24 24 36 36 ---	345 185 70 70 110 110 ---	12,9 6,8 1,7 1,6 1,2 1,5 ---	25,7 8,5
h	2,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gzż/ugk, SP. 9180(), P. ziel, R. ncp.spe, trz.leś, nar.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Kl 55l, Jw 40l, Bk 45l, Jw 75l, podsz.: bk, jw, jrj, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE toj.dzi, w cz. SE toj.dzi, w cz. C lil.złt, w cz. C lil.złt, w cz. NW lil.złt, Info: T22:18;T23:10,55	100 JW (zg)	DRZEW	5 JW 2 JS 2 BK 1 ŚW	55 55 55 55	0,9	um um prz	20 23 21 23	18 20 18 20	II II II II	33	97 42 42 36 ---	225 100 100 85 ---	10,0 2,9 4,3 3,6 ---	20,8 8,9
i			0,08		RP: TURYST, SP. 9180(), OP. Płaty roślinności: w cz. NW toj.dzi, Info: T22:18;T23:10,55														

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 j	4,55				St.ochr.okresowej gniazdo: Bocian czarny RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LGśw (sś) n2, T. gór śre st str W, Gl. BRk, gz/gzż, P. zad, R. trz.leś, nar.spe, mal.kam, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw 25l, podsz.: bk, jw, brz na 20%, OP: Płaty roślinności: w cz. SE lil.złt, w cz. SE lil.złt, w cz. C lil.złt, w cz. NW lil.złt, Info: T23:10	110 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 BK 2 BK 1 BK 1 BK 1 JW 1 JW	30 40 25 50 50 40	0,8 um prz	um prz	13 26 28 14	12 15 8 20 20 15	I I I I I I	22	30 15 15 10 ---	135 70 70 45 ---	9,0 10,1 2,3 3,0 3,0 3,4 ---	30,8 6,8	
~a			0,23		RP: LINIE															
~b			0,03		RP: LINIE															
~c			0,02		RP: LINIE															
~d			0,18		RP: LINIE															
~f			0,34		RP: DROGI L															
	28,79 28,79 28,79 28,79 28,79		0,88 0,88 0,88 0,88 0,88		= 29,67 = 29,67 Obr. ew. Grzmiąca (0002) = 29,67 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 29,67 Powiat wałbrzyski (21) = 29,67 Woj. dolnośląskie (02)											10160	292,9			

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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Mieroszów Obszar wiejski (065) Obr. ew. Rybnica Leśna (0006) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 621m. max wys npm 902m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Sudetów Wałbrzyskich														
a	0,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NW, GI. BRk, gz/gzżk, P. zad, R. trz.leś, ncp.spe, gwz.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Bk 30I, Bk 80I, podsz.: bk, jw, js na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 JW 2 JS 1 BK 1 ŚW	45 45 45 80	1,1	um prz	18 20 17 35	17 17 16 26	I II I II	22	138 41 21 34 ---	70 20 10 15 ---	3,8 1,0 0,6 0,4 ---	5,8 11,8
b	0,65				Gmina Głuszyca Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) St.ochr.okresowej gniazdo: Bocian czarny RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st poch N, GI. BRk, gz/gzżk, porol, P. zad, R. trz.leś, ncp.spe, pok.zwy, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Js, Bk 60I, Bk, Jw 140I, podsz.: bk, jw, św na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW lil.złt, Info: T23:10	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BK 2 JW 1 OL	80 80 60 60	0,7	prz prz um	33 38 26 26	26 27 22 20	II I I III	3 3 3 3	200 63 51 23 ---	130 40 35 15 ---	2,9 0,8 1,1 0,3 ---	5,1 7,8
c	9,34				St.ochr.całorocznej gniazdo: Bocian czarny RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, OCH- CENNE, OCH-GLEB, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gz/gzżk, SP. 9130(), P. zad, R. trz.leś, nar.spe, ncp.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Wz 100I, Bk 60I, Jw, Bk 45I, podsz.: bk, jw, jrz, lsz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. N lil.złt, Info: T22:17;T23:10,53,54	110 BK (zg)	DRZEW	4 BK 2 JW 2 ŚW 1 BK 1 JW	150 150 100 100 100	0,7	prz prz um	48 50 38 35 37	29 28 27 28 27	III III III II II	2 2 2 3 3	121 64 64 32 32 ---	1130 600 600 300 300 ---	12,5 6,6 9,0 4,8 4,8 ---	37,7 4,0

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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																			
d	2,05				St.ochr.okresowej gniazdo: Bocian czarny RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LGśw (śś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gz/gzż, P. zad, R. trz.leś, szcz.zaj, pok.zwy, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Ol, Jw 30l, podszt.: bk, jw, św na 30%, Info: T23:10	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 JW 1 BK 1 OL 1 JS	45 45 45 45 45	1,1	um prz	21 18 17 18 20	20 17 16 18 18	I I I III II	23	165 62 28 28 21 ---	340 125 55 55 45 ---	18,7 7,1 3,2 1,5 2,1 ---	15,9
f	3,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st bstr N, GI. IR, ugż, SP. 9180(), P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Jw, Bk 50l, podszt.: jw, bk, jr, św na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. E toj.dzi, w cz. E toj.dzi, Info: T22:18;T23:10,55	100 JW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 JW 1 BK 1 BK 1 ŚW	135 135 135 85 85	0,9	prz prz um	40 46 44 33 30	27 27 28 25 26	III III III II II	3 3 3 3 3	229 83 38 38 51 ---	685 250 115 115 155 ---	7,1 3,0 1,4 2,3 3,0 ---	5,6
g	1,30				St.ochr.okresowej gniazdo: Bocian czarny RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LGśw (śś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRk, gz/gzż, SP. 9180(), P. zad, R. śmł.spe, ncp.spe, nar.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Jw 60l, Js 90l, podszt.: bk, jw, jr, na 20%, Info: T22:18;T23:10,55	100 JW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 4 JW 1 BK 1 JW	105 130 130 90	1,0	prz prz um	42 48 50 35	28 27 28 25	III III III II	2 3 3 3	210 191 45 45 ---	275 250 60 60 ---	3,7 3,1 0,7 1,1 ---	6,6
h	1,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st bstr NW, GI. BRk, gzż/ugk, P. zad, R. śmł.spe, sta.spe, nar.spe, U. 30% klimat, D. mjs Bk, Św 105l, Św, Bk 60l, Jrz 45l, Info: T23:10	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	80	0,8	prz prz um	30	24	II	3	469	655	14,7 10,5	TP-1,40

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 i	4,90				OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	100 JW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 1 JW 1 BK 1 JW	135 135 135 85	0,6	prz prz luź	33 35 37 27	29 26 26 22	III III III III	3 3 3 3	197 45 45 25 ---	965 220 220 125 ---	10,0 2,7 2,7 2,8 ---		
~a			0,07		RP: LINIE															
~b			0,18		RP: DROGI L															
~c			0,06		RP: DROGI L															
~d			0,09		RP: DROGI L															
~f			0,00		RP: LINIE															
~g			0,01		Gmina Mieroszów Obszar wiejski (065) Obr. ew. Rybnica Leśna (0006) RP: LINIE															
~h			0,01		RP: DROGI L															
~i			0,07		Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) RP: LINIE															
	23,13 22,64 22,64 0,49 0,49 23,13 23,13		0,49 0,47 0,47 0,02 0,02 0,49 0,49		= 23,62 = 23,11 Obr. ew. Grzmiąca (0002) = 23,11 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 0,51 Obr. ew. Rybnica Leśna (0006) = 0,51 Gmina Mieroszów Obszar wiejski (065) = 23,62 Powiat wałbrzyski (21) = 23,62 Woj. dolnośląskie (02)											8035	139,5			

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Mieroszów Obszar wiejski (065) Obr. ew. Rybnica Leśna (0006) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 619m. max wys npm 892m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Sudetów Wałbrzyskich																	
a	2,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGw (ww) n2, T. gór śre st spad NW, GI. OGw, gzżk/ugk, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Bk 6l, podsz.: bk, jw, jrjz na 20%, 1-w cz. N kępa 0,48 ha Jd 6l.	110 JD-ŚW-BK (cz zg)	DRZEW	4 BK 2 BK 1 JS 1 ŚW 1 BK 1 JD	15 20 20 20 30 6	0,8	um um prz		4 6 6 5 9 1	I I II II II II	22					0,2 0,4 1,0 --- 1,6 0,7	CP-2,25 AGROT-0,45 POPR-0,45	
b	2,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (śś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. OGw, gi, SP. 9110(), P. zad, R. trz.leś, ncp.spe, nar.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Jw, Js 105l, Jw 60l, podsz.: bk, jw, jrjz, bez.k na 20%, Info: T22:16;T23:51,52	110 BK (zg)	DRZEW	4 BK 2 ŚW 2 BK 1 BK 1 BK	105 105 80 60 125	0,8	prz prz um	40 37 34 27 50	30 28 28 23 31	II III I I II	2 2 2 3 2	153 70 64 32 38	425 195 180 90 105	6,3 2,6 3,6 2,8 1,2	---	---	16,5 5,9	
c	3,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRK, gz/gzżk, SP. 9130(), P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, mrz.won, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Jw, Js 105l, podsz.: bk, jw, jrjz na 20%, Info: T22:17;T23:53,54	110 BK (zg) 30	DRZEW	5 BK 3 ŚW 1 BK 1 JW	105 105 75 75	1,0	prz prz um	45 40 35 37	32 30 26 25	I II I I	2 3 3 3	306 185 115 38	925 560 115 115	12,3 6,9 2,5 2,5	---	---	24,2 8,0	IVD-40%-3,03 AGROT-1,21 ODN-ZŁOŻ-1,21
							PODR	BK	15	0,1		2		22								
							PODR	7 BK 3 BK	15 20	0,2		3 4		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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 d	3,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, Gl. BRk, gz/gzżk, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, trz.leś, U. 30% klimat, D. mjs Js, Bk, Jw 90l, Św 70l, podsz.: jrz, bk, brz na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 30	DRZEW	ŚW	90	0,7	prz prz um	35	28	II	3	455	1540	27,1 8,0	IVD-30%-3,38 AGROT-1,01 ODN-ZŁOZ-1,01
f	0,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, Gl. BRk, gz/gzżk, porol, P. ścio, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Ol, Św 20l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW PRZES	ŚW JW	30 140	2,1	peł duże	13 75	11 25	I 3	22	279 6	270 6	33,5 34,5	TW-0,97
g	0,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, Gl. BRk, gz/gzżk, porol, P. ścio, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Jw 57l, Św 45l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	ŚW	57	1,1	um um prz	28	24	I	22	588	500	18,7 22,0	TP-0,85
h	5,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, Gl. BRk, gz/gzżk, P. szad, R. śml.spe, tnk.spe, jeż.spe, U. 20% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Jw 115l, Bk 60l, Jw 45l, Bk 30l, podsz.: bk, brz, jw, jrz na 20%, 1-w cz. NW od gnia 0,50 ha Jd 10l. 2-w cz. C od gnia 0,45 ha Jd 10l. 3-w cz. C od gnia 0,24 ha Św 10l.	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 BK	115 115	0,6	prz prz um	43 46	31 30	II II	2 2	319 60 ---	1625 305 ---	17,5 4,0 ---	IVD-30%-5,09 AGROT-1,53 ODN-ZŁOZ-1,53 CW-2,54
							PODR	3 BK 2 JD 2 ŚW 1 BK 2 BK	10 10 10 15 20	0,5		2 1 1 3 5		22			21,5 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	Zadzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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																			
i	3,11				Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st bstr N, GI. BRk, gzz/ugk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, jeź.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Jw, KI 70I, podsz.: bk, jw, jrjz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. NE lil.złt, w cz. NE lil.złt	100 BK-ŚW (zg) 30	DRZEW	7 ŚW 2 BK 1 JW	95 95 95	0,8	prz prz um	30 32 34	26 26 24	III II III	3 3 3	273 68 29 ---	850 210 90 ---	14,3 3,7 1,8 ---	IVD-30%-3,11 AGROT-0,93 ODN-ZŁOŻ-0,93
j	10,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st bstr N, GI. RDb, upk/uk, SP. 9180(), P. zad, R. śmł.spe, jeź.spe, tnk.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Św 80I, Bk, Jw, Js 60I, podsz.: bk, jw, jrjz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE lil.złt, Info: 8220- 1%;T22:15,18;T23:1,55	100 JW (cz zg) 30	DRZEW	7 ŚW 2 BK 1 JW	115 115 115	1,0	prz prz um	37 45 47	27 29 28	III II II	3 3 3	344 115 57 ---	3490 1165 580 ---	41,2 15,1 7,5 ---	IVD-30%-10,14 AGROT-4,06 ODN-ZŁOŻ-4,06
~a			0,03		Gmina Mieroszów Obszar wiejski (065) Obr. ew. Rybnica Leśna (0006) RP: LINIE														
~b			0,10		RP: DROGI L														
~c			0,04		RP: LINIE														
~d			0,07		RP: DROGI L														
~f			0,08		Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) RP: LINIE														
~g			0,22		RP: DROGI L														
~h			0,02		RP: DROGI L														
	31,61 13,25 13,25 18,36 18,36 31,61 31,61		0,56 0,32 0,32 0,24 0,24 0,56 0,56		= 32,17 = 13,57 Obr. ew. Grzmiąca (0002) = 13,57 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 18,60 Obr. ew. Rybnica Leśna (0006) = 18,60 Gmina Mieroszów Obszar wiejski (065) = 32,17 Powiat wałbrzyski (21) = 32,17 Woj. dolnośląskie (02)												13364	226.7	

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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 wałbrzyski (21) Gmina Mieroszów Obszar wiejski (065) Obr. ew. Rybnica Leśna (0006) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 678m. max wys npm 892m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Sudetów Wałbrzyskich														
a	2,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gz/gzżk, P. ścio, U. 40% grzyby, D. mjs Jw, Md 58l, Św 45l, podsz.: jrz, jw, wb na 10%	100 ŚW-JD-BK (niezg)	DRZEW	ŚW	58	1,0	um um prz	25	23	I	32	534	1240	45,0 19,4	TP-2,32
b				1,65	RP. R (R IVB)														
c	2,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRk, gz/gzżk, P. zad, R. śmł.spe, trz.leś, tnk.spe, U. 20% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Jw, Bk 70l, Md 100l, podsz.: bk, jw, brz, jrz na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 1 BK 1 JW	100 100 100	0,5	prz prz um	40 42 45	29 28 27	I II II	3 2 3	259 25 25 ---	575 55 55 ---	8,0 0,9 0,9 ---	IIA(1)-50%-2,22 AGROT-0,67 ODN-ZŁOŻ-0,67 CP-1,11
d	0,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gzżk, porol, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Jw, Brz 15l, podsz.: jrz, bk, brz na 10%, 1-w cz. NW kępa 0,09 ha Św 60l. Md I. 2-w cz. S kępa 0,16 ha Św 60l.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 MD 2 BK	23 23	0,8	um um prz	13	11 7	II II	22	124	110	12,1 ---	TW-0,89
							PRZES	ŚW	60			26	18		3		25	12,1 13,6	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 f	5,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRk, gżżk, SP. 91E0(), P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, jeż.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Md, Jw, So 58l, OI 30l, podsz.: jrz, brz, jw, bk na 10%, 1-w cz. W kępa 0,16 ha OI 30l., OP. Płaty roślinności: w cz. W lil.złt, w cz. W dzw.szr, w cz. W czs.nie, w cz. W śnż.wsn, w cz. W prw.wyn, w cz. W lil.złt, Info: 6430-2%;T22:11,20;T23:2,57	100 OL-JS (niezg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	58 45	1,2	um um prz	27 23	24 20	I I	22	400 176 ---	2200 970 ---	79,9 53,4 ---	TP-5,50		
g	2,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gżżk, P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Bk 45l, Jw, Bk 100l, podsz.: jw, jrz, brz, bk na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 JW	45 45	1,1	um um prz	20 17	19 17	I I	22	283 69 ---	575 140 ---	31,8 7,8 ---	TP-2,04		
h	2,65				Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRk, gżżk, P. ścio, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św, Jw 75l, podsz.: bk, jw, jrz na 10%	100 BK-ŚW (zg) 20	DRZEW	8 ŚW 1 BK 1 JW	105 105 105	1,0	um um prz	30 34 36	25 26 25	III III III	3 3 3	427 38 38 ---	1130 100 100 ---	15,1 1,7 1,7 ---	IIA(1)-50%-2,65 AGROT-1,32 ODN-ZŁOŻ-1,32		
i	4,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRk, pygk/upyk, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Św 80l, Jw 60l, podsz.: bk, jw, jrz na 20%	100 BK-ŚW (zg) 20	DRZEW	7 ŚW 2 JW 1 BK	125 125 125	1,0	um um prz	32 36 38	25 27 27	IV III III	3 3 3	280 76 45 ---	1155 315 185 ---	13,7 4,1 2,4 ---	IIA(1)-30%-4,13 AGROT-2,06 ODN-ZŁOŻ-2,06		
							PODR	8 BK 2 BK	15 10	0,2					2 1			22	401 1655	20,2 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 j	2,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st bstr N, GI. BRk, gżżk, P. zad, R. śmi.spe, jeż.spe, sta.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Św 60l, podsz.: bk, jw, jrj na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 JW 1 BK	93 93 93	0,8	prz prz um	30 35 37	24 26 25	III II II	3 3 3	234 102 39 ---	655 285 110 ---	11,5 5,1 1,9 ---	6,6	
~a			0,05		Gmina Mieroszów Obszar wiejski (065) Obr. ew. Rybnica Leśna (0006) RP: LINIE		PODR	8 BK 2 JW	15 15	0,1			2 2		22					
~b			0,16		RP: DROGI L		NAL	8 BK 2 JW	6 6	0,1			1 1		22					
~c			0,08		Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) RP: LINIE															
	22,54 9,57 9,57 12,97 12,97 22,54 22,54		0,29 0,08 0,08 0,21 0,21 0,29 0,29	1,65	= 24,48 = 9,65 Obr. ew. Grzmiąca (0002) = 9,65 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 14,83 Obr. ew. Rybnica Leśna (0006) = 14,83 Gmina Mieroszów Obszar wiejski (065) = 24,48 Powiat wałbrzyski (21) = 24,48 Woj. dolnośląskie (02)											9980	297			
187 a		0,83			Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Mieroszów Obszar wiejski (065) Obr. ew. Rybnica Leśna (0006) Leśnictwo - Łomnica (10) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 686m. max wys npm 889m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Sudetów Wałbrzyskich RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH- WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGw (ww) n2, T. gór śre st spad NE, GI. Dbr, gl/głz//ugk, SP. 6430(), P. zad, R. pok.zwy, mal.włś, D. podsz.: ol na 30%, Info: T22:11	JD-ŚW-BK	PRZES	JW JW ŚW	130 90 50				70 35 30	26 22 20		3 3 3		8 2 5 ---	15	

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	Zadzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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	2,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, pyg, P. zad, R. pok.zwy, mal.włś, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Jw 23I	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 BK 2 ŚW 2 MD	23 23 23	0,8	um um prz	11 15	6 9 12	I I I	22	5 20 --- 25	10 45 --- 55	6,7 3,0 4,0 --- 13,7 6,1	CP-2,26
c				0,36	RP. R (R IVA), SP. 6520(), Info: T22:13;T23:49,50														
d				0,66	RP. Ł (Ł V), SP. 6520(), Info: T22:13;T23:49,50														
f		0,22			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, pyg, P. zad, R. trawy, śmł.spe, D. podsz.: jrz, brz, os na 20%	BK-ŚW	PRZES	WB	65			32	11		3		3		
g				1,40	RP. R (R IVB), SP. 6520(), Info: T22:13;T23:49,50														
h	0,61				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Sudetów Wałbrzyskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGw (ww) n2, T. gór śre st str N, GI. Dbr, gl/głz//ugk, P. ścio, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. mjs Jw, Wb 50I, Jw 70I	100 JD-ŚW-BK (niezg)	DRZEW	ŚW	50	1,2	um um duże	26	23	I	33	509	310	14,4 23,6	TP-0,61
i	0,68				Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Sudetów Wałbrzyskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRk, pyg, P. zad, R. tnk.spe, nar.spe, D. podsz.: bk na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	DRZEW	ŚW	100	0,7	prz prz um	32	29	II	3	477	325	4,5 6,6	IIA(1)-30%-0,68 AGROT-0,34 ODN-ZŁOŻ-0,34

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 j	10,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRk, pyg, P. zad, R. mal.wś, szc.zaj, szr.trw, U. 70% zwierz, C. drz szt, D. mjs Bk, So, Md, Jw, Czr 58l, Św, Jw 140l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	58	1,0	um um duże	27	23	I	43	557	5990	217,4 20,2	TP-10,75
k	3,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, pygż/gzż//ugż, P. zad, R. trawy, nar.spe, U. 20% klimat, D. mjs Jw 90l, Jw, Św, Jrz 60l, podsz.: jrz, św na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PODR	ŚW BK	90 10	0,7 0,1	prz prz luż	31	24	III	3	343	1040	19,6 6,5	
l	4,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st bstr N, GI. BRk, pygż/gzż//ugż, SP. 9110(), P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, U. 10% klimat, D. mjs Bk, Jw 120l, Św 70l, Jw, Św, Js 90l, podsz.: jrz, św, bk na 10%, 1-w cz. W kępa 0,24 ha Św 90l., Info: T22:16;T23:51,52	100 BK (cz zg)	DRZEW PODR	ŚW BK	120 10	0,8 0,1	prz prz luż	35	23	IV	3	305	1320	16,3 3,8	
m	2,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRk, pygż/gzż//ugż, P. zad, R. trawy, bor.czr, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Św, Jw 90l, podsz.: jrz, św na 30%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PODR PODS	ŚW ŚW ŚW	130 25 3	0,8 0,2 0,5	prz prz luż	35	23	IV	3	305	885	10,1 3,5	PIEL-1,40 CW-1,40
n	2,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st bstr N, GI. BRk, pygż/gzż//ugż, P. zad, R. tnk.spe, nar.spe, szc.zaj, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św, Jw 120l, podsz.: jrz, jw na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 JW 1 BK	70 70 70	0,7	prz prz luż	28 29 28	23 23 23	II II II	23	285 23 23 ---	660 55 55 ---	18,8 1,5 1,5 ---	
o				0,44	RP. R (R IVA), SP. 6520(), Info: T22:13;T23:49,50														

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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 -a			0,10		RP: LINIE														
-b			0,13		RP: DROGI L														
	26,87 26,87 26,87 26,87 26,87	1,05 1,05 1,05 1,05 1,05	0,23 0,23 0,23 0,23 0,23	2,86 2,86 2,86 2,86 2,86	= 31,01 = 31,01 Obr. ew. Rybnica Leśna (0006) = 31,01 Gmina Mieroszów Obszar wiejski (065) = 31,01 Powiat wałbrzyski (21) = 31,01 Woj. dolnośląskie (02)												10736	317,8	
188					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Mieroszów Obszar wiejski (065) Obr. ew. Rybnica Leśna (0006) Leśnictwo - Łomnica (10) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 714m. max wys npm 848m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne														
a	2,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st bstr N, GI. BRk, pygż/gzż//ugż, P. ścio, U. 20% grzyby, D. miesz. dkęp, mjs Jw, Brz 80l, Js, Bk 110l, podsz.: bk, św, Jrz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	110 80	0,9	um um prz	33 28	24 22	IV III	2 3	293 80 ---	625 170 ---	7,9 4,1 ---	
b	1,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRk, pygk/upyk, SP. 9180(), P. ziel, R. ncp.spe, sta.spe, mrz.won, D. mjs Brz, Jrz 55l, Js, Św 60l, Jw 90l, Info: T22:18;T23:55	100 JW (zg)	DRZEW	JW	55	1,0	peł duże	26	21	I	12	290	365	13,6 10,8	
c	3,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NW, GI. BRk, pygk/upyk, P. szad, R. mal.włś, śmł.spe, sta.spe, U. 20% zwierz, D. miesz. kęp, mjs Jw, Św, Jrz 35l, podsz.: Jrz, św, jw na 30%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 3 JW 1 JRZ 2 ŚW	60 60 60 80	0,9	prz prz um	22 24 15 28	17 18 11 20	III II IV III	23	108 69 15 79 ---	370 235 50 270 925	15,0 8,8 0,8 6,4 ---	TP-3,42
d				0,19	RP. N KOP (N)														

Oddz. 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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	3,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, GI. BRk, pygż/gzż//ugż, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, mał.wś, U. 10% zwierz, D. zmiesz. kęp, pjd Bk, Md 15l, 1-w cz. NE d luka 0,28 ha Bk,Św,Md 15l. 2-w cz. W luka 0,06 ha	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 JW 1 BRZ 2 ŚW	35 35 35 22	0,9	um um duże	14 12 17 9	14 9 14 9	I III II I	13	91 5 15 10 ---	310 15 50 35 ---	27,3 3,1 1,9 10,4 ---	TW-3,40
g	3,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. BRk, pygż/gzż//ugż, P. szad, R. tnk.spe, mał.wś, U. 30% zwierz, D. mjs Bk, Js, Jw 115l, Brz, Jrz, Jw, Św, Os 50l, podsz.: jrz, jw, brz, św, bk na 40%, 1-w cz. NW kępa 0,49 ha Jw,Os,Św,Brz,Jrz 50l.	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	ŚW	115	0,4	prz prz luź	35	26	III	3	209	670	7,9 2,5	IVD-30%-3,21 AGROT-1,60 ODN-ZŁOŻ-1,60 CW-0,96
h		0,31			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRk, pygż/gzż//ugż, SP. 8220(), P. zad, R. tnk.spe, mał.wś, D. podsz.: wb, jrz na 10%, Info: T22:15	BK-ŚW	PRZES	JS ŚW BRZ OS	25 25 25 25			12 16 10 15	10 15 10 14	4 4 4 4		1 1 1 1 ---	4		
i			0,38		RP: TURYST	ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	JW ŚW BRZ MD	45 15 10 10				16 4 3 3	10 4 3 3	4		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 j -a -b	1,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, pygż/gzż//ugż, P. szad, R. śmł.spe, mal.włś, jeż.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkep, mjs Jw, Brz 80l, Jw, Js, Bk 110l, Św 60l, podsz.: bk, św, jrz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg.) 10	KO DRZEW PODR	8 ŚW 2 ŚW 5 ŚW 4 BK 1 ŚW	110 80 25 15 35	0,5 0,5	prz prz um prz prz um	33 28 48 29 41 27 40 28 43 27 33	24 22 7 5 11	IV III I II III II II	2 3 22	159 45 --- 204	255 70 --- 325	3,2 1,7 --- 4,9 3,1	IIAU(1)-95%-1,60 AGROT-0,80 ODN-ZŁOZ-0,80 CP-0,80
	15,03 15,03 15,03 15,03 15,03	0,31 0,31 0,31 0,31 0,31	0,46 0,46 0,46 0,46 0,46	0,19 0,19 0,19 0,19 0,19	= 15,99 = 15,99 Obr. ew. Rybnica Leśna (0006) = 15,99 Gmina Mieroszów Obszar wiejski (065) = 15,99 Powiat wałbrzyski (21) = 15,99 Woj. dolnośląskie (02)												3514 [2]	112,1	
189 a b	3,09 3,45				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 575m. max wys npm 703m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Sudetów Wałbrzyskich	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW BK	55 15	1,2 0,1	um um prz prz prz um	26 23 48 29 41 27 40 28 43 27 33	I I III II III II II	22	618 274 945 115 64 195 155 --- 555	1910 945 395 220 195 155 --- 1910	75,6 24,5 10,5 5,9 3,0 2,9 3,5 --- 7,5	TP-3,09	

Oddz. 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 c	2,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SE, GI. BRk, gzz/ugk, porol, P. ścio, U. 40% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw 30l, podsz.: bk, jr, jw na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 MD	30 30	1,7	peł duże	14 16	12 14	I II	32	155 72 ---	350 165 ---	43,6 10,4 ---	TW-2,27
d	6,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SE, GI. BRk, pgz/ugk, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Jw 80l, So 105l, Bk, Jw 130l, podsz.: bk, jw, św, bez.k na 40%, 1-w cz. NW gnia 0,50 ha	100 BK-ŚW (zg) 30	DRZEW	6 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 BK	105 105 85 85	0,9	prz prz um	36 42 30 32	30 32 27 26	II II II II	2 2 3 3	350 45 108 38 ---	2235 290 690 245 ---	27,5 2,5 13,7 5,0 ---	IVD-30%-6,39 AGROT-2,56 ODN-ZŁOŻ-2,56
	15,20 15,20 15,20 15,20 15,20				= 15,20 = 15,20 Obr. ew. Grzmiąca (0002) = 15,20 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 15,20 Powiat wałbrzyski (21) = 15,20 Woj. dolnośląskie (02)											7810	204.1		
190 a	3,85				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 645m. max wys npm 792m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Sudetów Wałbrzyskich	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 1 BK 1 JW	40 60 60 60	1,5	um um prz	18 28 23 25	17 22 21 19	I II I II	32	273 97 58 49 ---	1050 375 225 190 ---	71,5 13,9 7,1 7,0 ---	TP-3,85
b	6,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SE, GI. BRk, gzz/ugk, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, D. mjs Md, Bk 95l, Św 70l, Bk, Md 130l, podsz.: brz, św, bk, jw na 30%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW PODR PODS	ŚW BK 4 ŚW 2 BK 4 BK	95 15 3 3 6	0,7 0,1 0,3	prz prz um	33 3	26 3	III 22	3 11	346 ---	2405 ---	40,4 5,8	IVD-30%-6,95 AGROT-2,08 ODN-ZŁOŻ-2,08 PIEL-2,39 CW-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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 c	3,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gzz/ugk, P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Jw 38I, Św 30I, podsz.: jrz, jw, bk na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	ŚW BK JW ŚW	38 130 130 130	1,9	peł duże	18 43 46 37	16 27 26 26	I 3 3 3	22	487	1510	113,1 36,5	TP-3,10
d	0,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gzz/ugk, P. zad, R. śmł.spe, jeź.spe, ncp.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Jw 65I, podsz.: bk, jw, św, jrz na 20%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 BK 1 JW	95 95 95	0,7	prz prz um	33 35 37	28 26 26	II II II	3 3 3	273 78 39 ---	240 70 35 ---	3,8 1,2 0,6 ---	
f	0,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRk, gzz/ugk, P. ścio, U. 40% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Jw 40I, Jw 130I, podsz.: jrz, jw, brz na 20%, 1-w cz. NE bagno 0,09 ha	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 BK	57 97	0,8	um um prz	24 38	21 25	II III	32	273 61 ---	270 60 ---	11,0 1,1 ---	
g	1,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SE, GI. BRk, ugk, P. szad, R. śmł.spe, tnk.spe, jeź.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw, Bk 60I, Jw 110I, podsz.: bk, jrz, brz, bez.k na 20%	100 BK-ŚW (zg) 20	DRZEW	8 ŚW 1 BK 1 ŚW	110 110 60	0,8	prz prz um	34 36 27	28 27 21	III III II	3 3 3	318 32 32 ---	400 40 40 ---	4,8 0,6 1,5 ---	IIA(1)-30%-1,26 AGROT-0,63 ODN-ZŁOŻ-0,63
h	0,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (śś) n1, T. gór śre st str SE, GI. BRk, gzzk/ugk, SP. 9110(), P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, jeź.spe, U. 30% owady, D. mjs Jw 140I, Bk 90I, Św, Bk 60I, podsz.: bk, jrz, jw na 20%, Info: T22:16;T23:51,52	110 BK (zg)	DRZEW	BK	140	0,8	prz prz um	45	28	III	3	350	275	3,3 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 i -a	0,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st bstr SE, Gl. BRk, gzz/ugk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, jeż.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkep., podsz.: jw, bk, bez.c, lsz, brz na 40% RP: LINIE	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BK 2 JW 1 BRZ 1 BK 1 JS 1 BK	60 60 60 45 45 110	1,0	um um prz	23 25 20 17 18 38	22 21 19 18 18 27	I I III I II III	22	121 61 24 18 18 30 ---	95 45 20 15 15 25 ---	3,0 1,5 0,3 0,8 0,7 0,4 ---	TP-0,77
	18,59 18,59 18,59 18,59 18,59		0,07 0,07 0,07 0,07 0,07		= 18,66 = 18,66 Obr. ew. Grzmiąca (0002) = 18,66 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 18,66 Powiat wałbrzyski (21) = 18,66 Woj. dolnośląskie (02)											7440	287.6		
191 a	1,27				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) Leśnictwo - Jedlinka (08) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 661m. max wys npm 863m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Sudetów Wałbrzyskich	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 BK 1 JW	90 90 90	0,8	prz prz um	35 32 35	28 26 25	II II II	3 3 3	342 67 36 ---	435 85 45 ---	7,7 1,6 0,9 ---	
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, Gl. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. trz.leś, nar.spe, ncp.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkep., mjs Św, Bk 60l, podsz.: bk, jrż, brz, jw na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. N lil.złt, Info: T23:10		PODR	BK	15	0,2			3		22	445	565	10,2 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha					
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 b	2,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpżk/ugk, SP. 9180(), P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, nar.spe, U. 30% klimat, D. IP zmiesz. grp., IIP zmiesz. grp., podsz.: bk, jr, św, bez.k na 20%, Info: T22:18;T23:10,55	110 JW (cz zg)	2 PIĘTR IP	5 BK 2 JW 2 KL 1 ŚW	150 130 130 130	0,7	prz prz um	55 45 48 42	26 25 23 24	IV IV IV IV	3 3 3 3	115 45 45 25 ---	335 130 130 70 ---	3,6 1,6 1,6 0,8 ---				
							IIP	5 JW 3 KL 2 BK	45 45 45	0,3	prz prz um	20 17 17	18 17 17	I I I	22 22 22	32 19 13 ---	95 55 40 ---	5,2 3,1 2,1 ---				
							PODR	7 BK 2 JW 1 ŚW	15 15 15	0,1					22			2,6 2,6 3,6				
c	1,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, GI. BRk, ugk, SP. 9180(), P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, jeż.spe, U. 50% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Jw, Bk, Wz 45l, podsz.: jw, bk, wz, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW lil.złt, w cz. SW lil.złt, w cz. S toj.dzi, w cz. SW toj.dzi, w cz. SW toj.dzi, w cz. SW ppr.kol, Info: 8220-1%;T22:15,18;T23:10,55	110 JW (cz zg)	DRZEW	3 BK 2 JW 2 KL 1 JW 1 BK 1 JW	140 140 140 100 100 60	0,7	prz prz um	48 50 53 46 44 28	28 26 24 24 26 20	III IV IV III II II	3 3 3 3 3 3	102 51 51 25 32 19 ---	190 95 95 45 60 35 ---	2,3 1,1 1,1 0,8 1,0 1,3 ---				
															280	520	7,6 4,1					
d	1,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str SE, GI. BRk, gpżk/ugk, SP. 9130(), P. zad, R. trz.leś, nar.spe, jeż.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Wz 100l, Jw, Bk 70l, podsz.: bk, jw, kl, jr na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. W toj.dzi, w cz. C lil.złt, w cz. C lil.złt, Info: T22:17;T23:10,53,54	110 BK (zg)	DRZEW	8 BK 1 BK 1 JW	135 100 100	1,2	prz prz um	48 37 40	30 25 25	III III III	3 3 3	414 45 45 ---	680 75 75 ---	8,2 1,3 1,3 ---				
							PODR	BK	15	0,2					22			10,8 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 f	1,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str SE, GI. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, trz.leś, jeż.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Jw, Bk 70l, podsz.: jw, jrj, bk, św na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. N toj.dzi, Info: T23:10	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 JW 1 JS 1 BK	110 110 110 110	1,0	prz prz um	34 40 36 38	28 26 26 25	III III II III	3 3 3 3	312 89 38 38	410 115 50 50	4,9 1,8 0,3 0,8	
g	1,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str SE, GI. BRk, ub/ugk, SP. 9180(), P. zad, R. trz.leś, pok.zwy, ncp.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw 50l, podsz.: bk, js, jw, bez.c na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. W lil.złt, w cz. NW lil.złt, Info: T22:18;T23:10,55	120 JW (cz zg)	DRZEW	4 JS 2 JW 1 BK 1 ŚW 2 BK	100 100 100 100 120	0,8	prz prz um	40 35 35 33 55	29 26 27 27 28	I II II III III	3 3 3 3 3	136 68 34 39 68	180 90 45 50 90	1,1 1,4 0,7 0,8 1,3	
h	1,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, GI. BRk, gżż/ugk, SP. 9180(), P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Js 40l, podsz.: jw, bk, js na 30%, Info: T22:18;T23:10,55	110 JW (cz zg)	DRZEW	4 BK 2 JW 1 KL 1 ŚW 1 JS 1 JW	150 150 100 100 100 100	0,8	prz prz um	52 50 38 36 38 37	30 26 24 27 27 24	III IV III III II III	3 3 3 3 3 3	146 64 32 32 32 32	235 100 50 50 50 50	2,6 1,1 0,9 0,8 0,3 0,9	
i				1,06	RP. U SKALNY (N), SP. 8110(), Info: T22:14;T23:10,17		PODR	5 BK 3 JS 2 JW	15 30 30	0,2					22				
							ZADRZEW (w cz. S) SAMOS (w cz. C)	ŚW JW JRZ ŚW JW BRZ	125 20 20 15 15 15	0,3		35	26		3		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 j k ~a ~b	1,72		0,09 0,09 0,01		RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str SE, GI. BRk, gzz/ugk, SP. 9180(), P. zad, R. śmł.spe, jeź.spe, trz.leś, U. 30% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Jw, Bk 60I, Jw, KI 45I, podsz.: bk, jr, jw na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW toj.dzi, w cz. NW lil.złt, w cz. NW toj.dzi, Info: 8220- 1%;T22:15,18;T23:10,55 RP: TURYST, SP. 9180(), OP. Płaty roślinności: w cz. SW lil.złt, w cz. N toj.dzi, Info: T22:18;T23:10,55 RP: LINIE RP: LINIE	100 JW (cz zg)	DRZEW PODR	6 ŚW 2 JW 2 BK 7 BK 3 JW	125 125 125 15 15	1,2 0,2	prz prz um	43 47 50	29 26 27	III III III	3 3 3	363 102 102 ---	625 175 175 ---	7,0 2,3 2,3 ---	11,6 6,7	
	13,65 13,65 13,65 13,65 13,65		0,19 0,19 0,19 0,19 0,19	1,06 1,06 1,06 1,06 1,06	= 14,90 = 14,90 Obr. ew. Grzmiąca (0002) = 14,90 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 14,90 Powiat wałbrzyski (21) = 14,90 Woj. dolnośląskie (02)												5360 (20)	77,9		
192 a	1,92				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) Leśnictwo - Łomnica (10) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 682m. max wys npm 899m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Sudetów Wałbrzyskich	100 JW (cz zg)	DRZEW PODR	5 ŚW 4 JW 1 JS BK	105 105 105 10	0,8 0,2	prz prz luź	38 37 37	29 28 28	II II I	3 3 3	248 146 32 ---	475 280 60 ---	5,9 4,2 0,3 ---	10,4 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 b	6,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, Gl. BRk, pyiż/upyk, P. zad, R. mal.włś, ncp.spe, pok.zwy, U. 50% grzyby, D. mjs Js, Jw, Md, So 57l, Js, Jw 130l, 1-w cz. NE kępa 0,50 ha Jw 57l. Js,Wz 120l. 2-w cz. SW d luka 0,22 ha Jd 5l. 1 szt., OP. Płaty roślinności: w cz. SE prw.wyn, w cz. NE prw.wyn	100 ŚW-JD-BK (niezg)	DRZEW	ŚW	57	1,0	um um duże	26	24	I	33	534	3630	135,6 19,9	TP-6,80 PIEL-0,22 CW-0,22
c	1,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, Gl. BRk, pyiż/upyk, SP. 9180(), P. zad, R. trawy, pok.zwy, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Bk 60l, OP. Płaty roślinności: w cz. SW lil.złt, w cz. C lil.złt, w cz. C lil.złt, w cz. N lil.złt, Info: T22:18;T23:10,55	110 JW (cz zg)	DRZEW	4 BK 3 JS 100 2 JW 100 1 WZ	0,6	prz prz luź	38 30 35 35	29 28 27 26	II I II II	2 3 3 3	119 78 60 28 ---	230 150 115 55 ---	3,7 0,9 1,9 0,7 ---		
d	1,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, Gl. BRk, pygk/upyk, P. szad, R. tnk.spe, trawy, U. 50% grzyby, D. mjs Jw 75l, 1-w cz. W gnia 0,19 ha	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	75	0,7	prz prz luź	36	26	II	3	411	605	15,2 10,3	TP-1,47
f	1,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, Gl. BRk, gl//gp, P. zad, R. trawy, nar.spe, D. zmiesz. grp,	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 BK 1 JW 120 120 120	0,9	prz prz luź	40 42 38	30 30 29	II II II	3 3 3	458 45 45 ---	515 50 50 ---	5,5 0,6 0,6 ---		
							PODR	7 BK 3 BK	20 30	0,6		4 6		12			6,7 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 g	1,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, GI. BRk, pyż/upyk, SP. 9180(), P. ziel, R. ncp.spe, poz.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św 110l, OP. Płaty roślinności: w cz. NE lil.zit, Info: T22:18;T23:55	110 JW (cz zg)	DRZEW	4 BK 3 JW 3 JS	145 145 145	0,9	prz prz luź	48 38 42	30 27 28	III III II	2 3 3	165 121 95 ---	170 125 100 ---	1,9 1,4 0,4 ---	
							PODR	BK	15	0,3			3		12				
h	1,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str SE, GI. BRk, pyż/upyk, SP. 9180(), P. zad, R. trawy, tnk.spe, poz.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Jw 150l, Info: T22:18;T23:55	100 JW (zg)	DRZEW	6 JW 1 JS 1 BK 1 ŚW 1 BK	45 45 45 35 35	1,0	um um duże	19 22 17 14 12	20 21 18 12 10	I I I II II	22 22 19 13 6	134 25 19 13 6 ---	180 35 25 20 10 ---	10,1 1,0 1,4 2,0 1,6 ---	
							PODR	BK	10	0,2			2		12				
i	1,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st spad SE, GI. BRk, pyż/upyk, P. szch, R. tnk.spe, mal.wś, poz.spe, D. zmiesz. rzęd,, 1-w cz. N d luka 0,39 ha Jd,Bk,Jw 15l.	100 ŚW-JD-BK (cz zg) Przeb. C	DRZEW	8 SO 2 ŚW	60 60	0,7	prz prz luź	24 28	20 24	I I	13 13	186 81 ---	255 110 ---	6,2 3,8 ---	TP-1,36 CP-0,95
							PODR	6 BK 3 JD 1 JW	15 15 15	0,7			3 2 3		12				
j	2,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str SE, GI. BRk, pyż/upyk, SP. 9110(), P. ziel, R. ncp.spe, poz.spe, D. zmiesz. grp, pjd Bk 45l, mjs Św 150l, Bk, Jw 35l, Info: T22:16;T23:51,52	110 BK (zg) 20	KDO DRZEW	6 BK 1 JW 3 BK	150 150 120	0,4	prz prz luź	48 42 35	32 28 28	II III III	2 3 2	144 20 60 ---	290 40 120 ---	2,8 0,4 1,7 ---	AGROT-1,02 ODN-ZŁOŻ-1,02 CP-0,41
							PODR	BK	15	0,2			3		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 k	4,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str SE, Gl. BRk, pyiż/upyk, SP. 9180(), P. ziel, R. ncp.spe, poz.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św, Js 65l, Jw 150l, OP. Płaty roślinności: w cz. SW lil.złt, w cz. SW lil.złt, w cz. NW śnż.wsn, Info: T22:18;T23:55	100 JW (zg)	DRZEW	6 JW 2 BK 2 JW	65 65 50	0,9	um um duże	23 25 22	24 24 21	I I I	12	205 68 51 ---	830 275 205 ---	23,0 7,6 9,2 ---	TP-4,04
l	1,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (śś) n1, T. gór śre st str SE, Gl. BRk, upyk, P. zad, R. trawy, mal.wś, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Js, Md 120l, Bk 35l	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 10	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	120 120	0,3	prz prz luź	38 45	31 30	II II	3 2	189 15 ---	230 20 ---	2,5 0,2 ---	IIAU(1)-95%-1,22 AGROT-0,49 ODN-ZŁOŻ-0,49 CP-0,73
m	1,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, Gl. BRk, pyiż/upyk, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Bk 70l, Bk 115l, 1-w cz. NW od gnia 0,17 ha Jd 4l. Jd 15l.	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	90 115	0,8	um um duże	33 39	29 30	II II	3 3	402 103 ---	695 180 ---	12,3 1,9 ---	IIA(1)-30%-1,73 AGROT-0,86 ODN-ZŁOŻ-0,86 CW-0,17
n	1,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, Gl. BRk, pyiż/upyk, SP. 9110(), P. ścio, U. 40% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk 45l, Jw, Wz 90l, Info: T22:16;T23:51,52	100 BK (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 BK 1 JW 1 ŚW	70 70 70 90	0,9	um um duże	28 26 28 34	25 24 26 28	II I I II	32	308 68 34 57 ---	380 85 40 70 ---	10,8 2,1 1,0 1,2 ---	TP-1,23
-a			0,06		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	105			38	29		3		15		DRZEW-100%-0,06
-b			0,11		RP: DROGI L														
-c			0,21		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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																			
	27,24 27,24 27,24 27,24 27,24		0,38 0,38 0,38 0,38 0,38		= 27,62 = 27,62 Obr. ew. Grzmiąca (0002) = 27,62 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 27,62 Powiat wałbrzyski (21) = 27,62 Woj. dolnośląskie (02)												10705 [15]	281.6	
193					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) Leśnictwo - Łomnica (10) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 584m. max wys npm 794m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Sudetów Wałbrzyskich														
a	1,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, pyg/gpi/gpik, P. szad, R. tnk.spe, trawy, bor.czr, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 95I, 1-w cz. N kępa 0,12 ha Św 45I.	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	95 80	0,6	prz prz luź	34 30	29 27	II II	3 3	229 139 ---	275 165 ---	4,3 3,7 ---	IIA(1)-50%-1,19 AGROT-0,37 ODN-ZŁOŻ-0,37 CW-0,73
b	3,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, GI. BRk, pyż/upyk, SP. 9110(), P. ścio, D. zmiesz. grp, mjs Bk 150I, 1-w cz. E kępa 0,47 ha Św,Bk,Jw 25I. 1 szt., Info: T22:16;T23:51,52	110 BK (zg)	DRZEW	4 BK 1 JW 2 JW 2 BK 1 JS	40 40 60 60 60	1,6	um um duże	19 16 27 21 24	17 17 24 23 24	I I I I I	12 12 12 12 12	108 27 108 108 54 ---	390 95 390 390 195 ---	28,6 7,1 12,3 12,3 3,4 ---	TP-3,59
c		0,90			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch SE, GI. BRk, pygk/uk, SP. 6520(), P. szad, R. trawy, śmł.pog, dzi.spe, Info: T22:13;T23:49,50	BK-ŚW	PRZES	ŚW BK ŚW	95 95 65			40 40 25	26 27 23		3 3 3	20 10 10 ---	40		
d	0,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad S, GI. BRk, pyg/gpi/gpik, SP. 9130(), P. zad, R. trawy, jeż.spe, mał.wś, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp., Info: T22:17;T23:53,54	110 BK (zg)	DRZEW PRZES	6 BK 3 JD 1 BK JS BK ŚW	15 6 25 120 120 120	0,8	um um duże		3 1 4	II I III	12 12 12				CP-0,72

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 f	1,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, Gl. BRk, pyg/gpi/gpik, P. ścio, D. mjs Bk, Jw 82l	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW BK	82 12	0,7 0,5	prz prz luź	32 2	29 2	I 12	3 12	498	685	13,5 9,8	IIA(1)-50%-1,38 AGROT-0,28 ODN-ZŁOZ-0,28 CP-0,69
g	4,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str SE, Gl. BRk, pygk, SP. 9130(), P. ziel, R. szr.trw, czś.leś, szc.zaj, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Wz 145l, Info: T22:17;T23:53,54	110 BK (zg) 20	KDO DRZEW PODR NAL	8 BK 1 ŚW 1 JS BK BK	145 145 145 12 5	0,6 0,1 0,1	prz prz luź	48 40 45	30 32 31	III II I	2 3 2	219 40 30 ---	1060 195 145 ---	12,2 1,7 0,6 ---	IIA(1)-30%-4,85 AGROT-2,42 ODN-ZŁOZ-2,42
h	2,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad S, Gl. BRk, pygk, SP. 9130(), P. ścio, D. zmiesz. grp, mjs Jw 60l, 1-w cz. W kępa 0,19 ha Św 93l. 1 szt., Info: T22:17;T23:53,54	100 BK (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 BK	60 60	1,0	um um duże	28 24	24 23	I I	12	418 104 ---	1120 280 ---	38,5 8,9 ---	TP-2,68
i	4,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str S, Gl. BRk, pygk, SP. 9130(), P. ścio, D. zmiesz. grp, mjs Św, Wz 67l, Jw, Bk 100l, 1-w cz. NW kępa 0,28 ha Św 65l. 1 szt., Info: T22:17;T23:53,54	110 BK (zg)	DRZEW	9 BK 1 JW	67 67	1,0	um um duże	26 29	25 26	I I	12	342 40 ---	1660 195 ---	43,9 5,1 ---	TP-4,86
j	1,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str S, Gl. BRk, pyg/gpi/gpik, SP. 9130(), P. ścio, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw 45l, Info: T22:17;T23:53,54	100 BK (cz zg)	DRZEW PODR	6 ŚW 2 BK 2 JW BK	70 70 70 10	0,9	um um prz	29 28 26	28 26 28	I I I	13	365 74 74 ---	405 80 80 ---	10,7 2,0 2,0 ---	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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 k				1,33	RP. PS (Ps V), SP. 6520(), Info: T22:13;T23:49,50		ZADRZEW (w cz. C)	JW ŚW ŚW	60 60 100			22 24 30	19 22 27		4 3 3		3 3 3 ---		
~a			0,08		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	BK	40			19	17		4		15		DRZEW-100%-0,08
~b			0,16		RP: DROGI L														
~c			0,20		RP: DROGI L														
~d			0,08		RP: DROGI L														
~f			0,06		RP: DROGI L														
	20,38 20,38 20,38 20,38 20,38	0,90 0,90 0,90 0,90 0,90	0,58 0,58 0,58 0,58 0,58	1,33 1,33 1,33 1,33 1,33	= 23,19 = 23,19 Obr. ew. Grzmiąca (0002) = 23,19 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 23,19 Powiat wałbrzyski (21) = 23,19 Woj. dolnośląskie (02)												7870 [15] (9)	210,8	
194 a	9,78				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) Leśnictwo - Łomnica (10) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 563m. max wys npm 769m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Sudetów Wałbrzyskich	110 BK (zg)	DRZEW	8 BK 2 JW	60 60	1,0	um um duże	24 27	24 24	I I	12	279 70 ---	2730 685 ---	86,8 21,8 ---	TP-9,78
																	349	3415	108,6 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 dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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	2,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str SE, Gl. BRk, pygk, SP. 9130(), P. ścio, U. 20% grzyby, C. drz nat, D. zmiesz. grp., Info: T22:17;T23:53,54	110 BK (zg)	DRZEW	5 BK 2 ŚW 2 JW 1 BK	40 40 40 55	1,3	um um duże	18 23 19 25	18 20 19 23	I I I I	22	108 72 45 36 --- 261	290 195 120 95 --- 700	21,4 13,2 8,9 3,6 --- 47,1 17,5	TP-2,69
c	2,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str SW, Gl. BRk, pygk, SP. 9130(), P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Kl, Jw, Św 145l, Bk, Jw 60l, podsz.: bk na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE lil.złt, w cz. C lil.złt, Info: T22:17;T23:53,54	110 BK (zg) 20	KO DRZEW	7 BK 2 BK 1 BK	145 40 80	0,5	luź	50 16 30	30 17 24	III I II	3 4 3	159 15 20 --- 194	410 40 50 --- 500	4,7 2,8 1,2 --- 8,7 3,4	IVD-30%-2,57 AGROT-1,28 ODN-ZŁOŻ-1,28 PIEL-0,77 CW-0,77 CP-0,77
d				4,13	RP. PS (Ps V), SP. 6520(), OP. Płaty roślinności: w cz. E str.męs, w cz. C roj.pos, w cz. E dsł.bez, w cz. E dsł.bez, w cz. E dsł.bez, w cz. E dsł.bez, Info: T22:13;T23:49,50	ZADRZEW (w cz. C)	JW JW JW KL	65 65 100 40				25 26 35 16	18 19 22 16	3 3 3 4		6 2 2 3 --- 13			
f	2,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str S, Gl. BRk, pygk, SP. 9180(), P. ziel, R. nar.spe, D. zmiesz. grp, mjs Wz, Js 50l, 1-w cz. SW luka 0,05 ha 1 szt., OP. Płaty roślinności: w cz. SW str.męs, w cz. SW lil.złt, w cz. W roj.pos, Info: T22:18;T23:55	110 JW (cz zg)	DRZEW	7 BK 1 JW 2 BK	50 50 35	1,2	um um duże	20 20 12	20 20 14	I I I	12	210 32 25 --- 267	520 80 60 --- 660	23,1 3,5 6,8 --- 33,4 13,5	TP-2,47

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	0,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str S, GI. BRK, pygk, porol, P. zad, R. jeż.spe, tnk.spe, pok.zwy, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 50l, podsz.: bez.c, lsz, brz na 30%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 JW 2 KL 2 JS 1 CZR	50 50 50 50	0,7	prz prz um	24 22 23 30	20 20 18 14	I I II IV	22	95 38 25 6 ---	30 10 10 ---	1,4 0,5 0,3 ---	
h	2,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str S, GI. BRK, pygk, SP. 9130(), P. zad, R. szr.trw, nar.spe, jeż.spe, D. zmiesz. grp, mjs Js 115l, OP. Płaty roślinności: w cz. S lil.złt, Info: T22:17;T23:53,54	100 BK (cz zg) 20	KDO DRZEW	6 ŚW 1 BK 1 JW 1 BK 1 JW	115 115 115 40 40	0,7	prz prz luź	36 50 48 16 16	28 28 26 16 16	III II III I I	3 3 3 4 4	219 35 25 10 10 ---	540 85 60 25 25 ---	6,4 1,1 0,9 1,8 1,8 ---	IIA(1)-20%-2,47 AGROT-0,74 ODN-ZŁOZ-0,74 CP-0,49
i				0,37	RP. SKŁAD-PS (Ps IV), SP. 6520(), Info: T22:13;T23:49,50		PODR	BK	10	0,2			2	12		299	735	12,0 4,9	
j			0,08		RP: L ENERG														
-a			0,14		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	BK	60			25	24	3			35		DRZEW-100%-0,14
-b			0,10		RP: DROGI L														
-c			0,06		RP: DROGI L														
	20,30 20,30 20,30 20,30 20,30		0,38 0,38 0,38 0,38 0,38	4,50 4,50 4,50 4,50 4,50	= 25,18 = 25,18 Obr. ew. Grzmiąca (0002) = 25,18 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 25,18 Powiat wałbrzyski (21) = 25,18 Woj. dolnośląskie (02)												6060 [35] (13)	212	

Oddz. 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) Leśnictwo - Łomnica (10) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 681m. max wys npm 901m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Sudetów Wałbrzyskich															
a	3,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad S, GI. BRk, pygk/upyk, SP. 9110(), P. szad, R. trawy, mal.wiś, tnk.spe, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp., Info: T22:16;T23:51,52	110 BK (zg)	DRZEW PRZES	7 BK 2 BK 1 BK BK BK	17 23 10 120 60	0,7	um um prz		3 6 1 29 19	II II II	12 3 4		150 20 ---		CP-3,41	
b	1,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, pygż/upyk, SP. 9110(), P. ścio, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 38l, Info: T22:16;T23:51,52	110 BK (zg)	DRZEW PRZES	6 BK 3 BK 1 ŚW BK	38 30 30 140	0,9	um um duże	16 14 12	9 II II	22 3	162 250 9 ---	171	21,3 2,4 2,5 ---	26,2 16,9	TW-1,55	
c	3,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str SW, GI. BRk, pygż/upyk, SP. 9110(), P. zad, R. trawy, tnk.spe, ncp.spe, D. mjs Jw 110l, Info: T22:16;T23:51,52	110 BK (zg) 20	KO DRZEW PODR	BK BK BK	110 15	0,7 0,3	prz prz luż	39 2	29 12	II 12	2	339	1110	15,4 4,7	IVD-30%-3,27 AGROT-0,98 ODN-ZŁOŻ-0,98 CP-0,98	
d	3,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, pygż/upyk, P. ziel, R. szcz.zaj, trawy, D. mjs Bk 105l, Bk 60l, 1-w cz. NE od gnia 0,22 ha Jd 15l.	100 BK-ŚW (cz zg) 20	DRZEW PODR	ŚW 8 BK 2 JD	105 15 15	1,0 0,2	um um prz	32 2 2	29 2 2	II 12	3	661	2485	30,6 8,1	IVD-30%-3,76 AGROT-1,13 ODN-ZŁOŻ-1,13	
f	3,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str S, GI. BRk, gpiż//upyż, SP. 9110(), P. ścio, D. zmiesz. kęp., Info: T22:16;T23:51,52	110 BK (zg)	DRZEW	5 BK 2 BK 2 ŚW 1 BK	55 38 28 28	0,9	um um duże	19 14 7	20 13 7	I I II II	12	157 23 6 ---	575 85 20 ---	21,4 7,2 5,2 1,9 ---	35,7 9,7	TP-3,67

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	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 dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 g	1,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str SW, GI. BRk, pygż/upyk, SP. 9110(), P. ścio, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Js 90l, 1-w cz. S luka 0,08 ha, Info: T22:16;T23:51,52	110 BK (zg)	DRZEW	6 BK 3 ŚW 1 BK	75 65 90	0,8	um um duże	28 30 39	25 27 27	I I II	12	195 150 35 ---	390 300 70 ---	8,6 9,0 1,3 ---	TP-1,99
h	2,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gpiż/upyż, SP. 9110(), P. ścio, D. mjs Św, Jw 135l, Bk 55l, podsz.: bk na 20%, Info: T22:16;T23:51,52	110 BK (zg) 20	KDO DRZEW PODR NAL	BK 8 BK 2 BK BK	135 15 35 4	0,5 0,2 0,2	prz prz um	45	31	II	2	259	760	8,0 2,7	IVD-30%-2,93 AGROT-1,17 ODN-ZŁOŻ-1,17
~a			0,09		RP: LINIE														
~b			0,25		RP: LINIE														
~c			0,12		RP: DROGI L														
	20,58 20,58 20,58 20,58 20,58		0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 21,04 = 21,04 Obr. ew. Grzmiąca (0002) = 21,04 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 21,04 Powiat wałbrzyski (21) = 21,04 Woj. dolnośląskie (02)											6250	134,8		
196 a	2,25				Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) Leśnictwo - Łomnica (10) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 626m. max wys npm 872m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Sudetów Wałbrzyskich	110 BK (zg) 10	KO DRZEW	8 BK 1 ŚW 1 JW	105 105 105	0,5	luż	45 40 40	30 27 28	II III II	3 3 3	194 25 25 ---	435 55 55 ---	6,5 0,8 0,8 ---	IIAU(1)-90%-2,25 AGROT-0,90 ODN-ZŁOŻ-0,90 CP-1,35
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad S, GI. BRk, pygż/upyk, SP. 9110(), P. zad, R. trawy, mal.wś, jeż.spe, D. zmiesz. grp., Info: T22:16;T23:51,52		PODR	7 BK 3 BK	15 10	0,6			3 2		12	244	545	8,1 3,6	

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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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	2,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad S, GI. BRk, pygż/upyk, SP. 9110(), P. ścio, D. zmiesz. grp, mjs Wz, Św 55l, Info: T22:16;T23:51,52	100 BK (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 3 BK 2 BK 2 JW	65 65 55 55	1,0	um um duże	32 28 22 21	27 26 20 19	I I I I	12	188 114 57 57 ---	380 230 115 115 ---	11,4 6,4 4,3 4,3 ---	TP-2,02
c	9,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str S, GI. BRk, gpiż/upyż, SP. 9110(), P. zad, R. trawy, nar.spe, szcz.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św, Bk, Jw 50l, mjs Jw, Św 138l, Bk, Jw 100l, Info: T22:16;T23:51,52	110 BK (zg) 10	KO DRZEW	7 BK 3 BK	138 60	0,2	prz prz luż	48 24	31 22	II I	3 4	75 20 ---	730 195 ---	7,6 6,2 ---	IIAU(1)-70%-9,74 AGROT-1,95 ODN-ZŁOŻ-1,95 PIEL-1,00 CW-1,00 CP-5,84
d	0,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str S, GI. BRk, gpiż/upyż, SP. 9110(), P. ziel, R. nar.spe, D. zmiesz. grp, mjs Bk 90l, Info: T22:16;T23:51,52	110 BK (zg) 20	DRZEW	7 BK 1 ŚW 1 JW 1 BK	115 115 115 55	1,0	prz prz luż	45 45 48 23	31 32 30 20	II II II I	3 3 3 4	369 70 51 32 ---	320 60 45 30 ---	4,2 0,7 0,6 1,0 ---	IIA(1)-40%-0,87 AGROT-0,26 ODN-ZŁOŻ-0,26
f	3,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str SW, GI. BRk, gpiż/upyż, SP. 9110(), P. ścio, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw 120l, Js, Wz 60l, podsz.: bk na 10%, Info: T22:16;T23:51,52	110 BK (zg)	DRZEW	6 BK 2 JW 1 ŚW 1 BK	65 65 65 90	1,0	um um duże	26 26 28 40	24 24 25 27	I I I II	12	228 74 57 46 ---	705 230 175 140 ---	19,6 6,3 5,3 2,7 ---	TP-3,09
~a			0,26		RP: LINIE														
~b			0,08		RP: LINIE														
~c			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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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																			
	17,97 17,97 17,97 17,97 17,97		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 18,42 = 18,42 Obr. ew. Grzmiąca (0002) = 18,42 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 18,42 Powiat wałbrzyski (21) = 18,42 Woj. dolnośląskie (02)												4015	88.7	
197					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) Leśnictwo - Łomnica (10) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 648m. max wys npm 851m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Sudetów Wałbrzyskich														
a	1,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad S, GI. BRk, pygż/upyk, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, mal.wś, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp,	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 4 BK 2 BK 2 ŚW 2 BK	15 25 25 10	0,8	um um duże		3 6 9 2	II II I I	12				0,6 --- 0,6 0,4	CP-1,41 AGROT-0,28 POPR-0,28
b	1,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str S, GI. BRk, pygż/upyk, SP. 9110(), P. ścio, D. pjd Bk 50l, mjs Jw 110l, Info: T22:16;T23:51,52	110 BK (zg) 20	DRZEW BK PODR BK	110 13	1,1 0,2	um um duże	38 2	28 12	II 3	534	895	12,4 7,4		I IA(1)-30%-1,68 AGROT-0,50 ODN-ZŁOŻ-0,50	
c	1,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, GI. BRk, gpiż/upyż, SP. 9110(), P. zad, R. trawy, mal.wś, tnk.spe, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp,, Info: T22:16;T23:51,52	110 BK (zg)	DRZEW 7 BK 3 BK BK PRZES	15 22 115	0,8	um um duże	45	3 6 30	II II 3	12	20			CP-1,60 AGROT-0,32 POPR-0,32	
d	3,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str SE, GI. BRk, gpiż/upyż, P. zad, R. trawy, tnk.spe, mal.wś, D. zmiesz. kęp,	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW PODR	9 ŚW 1 ŚW 6 JD 4 BK	95 70 12 12	0,6 0,5	prz prz luź	35 28	29 24	II II	3 3	344 30 --- 374	1340 115 --- 1455	21,0 3,3 --- 24,3 6,2	I IA(1)-50%-3,89 AGROT-1,17 ODN-ZŁOŻ-1,17 CW-1,94

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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	5,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SE, GI. BRk, gpk/upk, SP. 9130(), P. ścio, D. zmiesz. grp, mjs Bk 130l, Jw, Js 55l, Św 70l, Info: T22:17;T23:53,54	110 BK (zg)	DRZEW	5 BK 3 BK 2 BK	55 70 40	1,0	um um duże	21 35 16	21 24 16	I I I	12	157 116 35 ---	795 585 175 ---	29,4 14,4 13,0 ---	TP-5,05
g	7,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, GI. BRk, gpk/upk, SP. 9130(), P. ziel, R. szr.trw, bdz.spe, D. IP zmiesz. grp, mjs Św 110l, IIP zmiesz. grp., Info: 9110-10%;T22:16,17;T23:51,52,53,54	110 BK (zg)	2 PIĘTR IP	8 BK 1 JW 1 BK	150 150 110	0,6	prz prz luź	55 50 40	30 29 29	III III II	3 3 3	235 32 32 ---	1820 250 250 ---	20,1 2,7 3,4 ---	
							IIP	6 JW 2 BK 1 BK 1 JW	55 55 40 40	0,7	prz prz um	23 22 14 17	22 22 16 16	I I I I	12	114 38 13 13 ---	880 295 100 100 ---	32,8 10,9 7,4 7,4 ---	
							PODR	6 BK 2 BK 2 BK	15 25 10	0,3			3 9 2	12	178	1375	58,5 7,6		
~a			0,10		RP: LINIE														
~b			0,10		RP: DROGI L														
~c			0,13		RP: DROGI L														
	21,37 21,37 21,37 21,37 21,37		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 21,70 = 21,70 Obr. ew. Grzmiąca (0002) = 21,70 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 21,70 Powiat wałbrzyski (21) = 21,70 Woj. dolnośląskie (02)											7640	178,8		

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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat wałbrzyski (21) Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) Leśnictwo - Łomnica (10) Kraina Sudecka, Gór Kamiennych (VII-7) min wys npm 750m. max wys npm 895m. Obszar Natura 2000: PLB020010 Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie, PLH020038 Góry Kamienne, Park krajobrazowy: Park Krajobrazowy Sudetów Wałbrzyskich															
a	9,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SE, GI. IR, pygk/uk, P. zad, R. trawy, bor.czr, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp,	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 BK 1 MD 1 ŚW 2 ŚW	25 25 25 10 35	0,9	um um duże		6 5 8 2 11	II III III I II	22		39	365	8,4 5,4 40,9 --- 54,7 5,8	CP-9,42
b	2,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. IR, pygk/uk, P. zad, R. trawy, tnk.spe, mal.wś, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jrz, Wb 15l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	5 ŚW 2 BK 1 MD 2 BK BK	10 10 10 15 100	0,9	um um duże		2 2 4 3	I I II II	12		15		CP-2,64	
c	2,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, GI. IR, pygk/uk, SP. 9110(), P. zad, R. trawy, tnk.spe, D. mjs Św, Jw 115l, Bk, Jw 60l, Info: T22:16;T23:51,52	110 BK (zg) 20	KO DRZEW PODR	BK 6 BK 2 BK 2 BK	115 15 10 25	0,7 0,5	prz prz luź		35 3 2 6	28 II II	3 12	329	785	10,1 4,2	IVD-40%-2,38 AGROT-0,48 ODN-ZŁOŻ-0,48 CP-1,19	
d	2,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str SW, GI. BRk, pygk/pygk/upyk, P. zad, R. trawy, mal.wś, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Jw, Bk 115l	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW PODR PODS	ŚW 8 BK 2 BK ŚW	115 15 23 4	0,4 0,5 0,4	luź		35 3 5	29 III	3 12 12	209	600	7,1 2,5	IIAU(1)-90%-2,87 AGROT-0,29 ODN-ZŁOŻ-0,29 PIEL-1,00 CW-1,00 CP-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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 f	3,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str SW, Gl. BRk, pygż/pygk/upyk, SP. 9110(), P. zad, R. trawy, tnk.spe, mal.wiś, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Św 371, Info: T22:16;T23:51,52	110 BK (zg) 10	KO DRZEW	6 BK 2 JW 2 ŚW	125 125 125	0,6	prz prz luż	45 45 40	30 30 30	II II II	3 3 3	189 60 75 ---	730 230 290 ---	8,3 2,6 3,0 ---	IIAU(1)-80%-3,85 AGROT-0,77 ODN-ZŁOZ-0,77 CP-2,70
g	0,11				Gmina Mieroszów Obszar wiejski (065) Obr. ew. Rybnica Leśna (0006) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str W, Gl. BRk, pygż/pygk/upyk, P. zad, R. trawy, mal.wiś, U. 30% grzyby, D. mjs Jrz 50l, podsz.: bk, św na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	50	1,0	um um duże	25	22	I	23	446	50	2,3 20,9	
~a			0,19		Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) RP: LINIE														
~b			0,39		RP: DROGI L														
~c			0,12		RP: DROGI L														
~d			0,07		RP: DROGI L														
~f			0,27		RP: DROGI L														
~g			0,01		Gmina Mieroszów Obszar wiejski (065) Obr. ew. Rybnica Leśna (0006) RP: LINIE														
~h			0,02		Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) Obr. ew. Grzmiąca (0002) RP: DROGI L														
	21,27 0,11 0,11 21,16 21,16 21,27 21,27		1,07 0,01 0,01 1,06 1,06 1,07 1,07		= 22,34 = 0,12 Obr. ew. Rybnica Leśna (0006) = 0,12 Gmina Mieroszów Obszar wiejski (065) = 22,22 Obr. ew. Grzmiąca (0002) = 22,22 Gmina Głuszycza Obszar wiejski (055) = 22,34 Powiat wałbrzyski (21) = 22,34 Woj. dolnośląskie (02)											3065	88,1		