



**REGIONALNA DYREKCJA LASÓW PAŃSTWOWYCH  
WE WROCŁAWIU**

## **PLAN URZĄDZENIA LASU**

# **DLA NADLEŚNICTWA SZKLARSKA PORĘBA OBRĘB SZKLARSKA PORĘBA**

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

## **Opisy taksacyjne lasu**

(oddziały od 1 do 391)

wg stanu na 1.01.2019 r.



**Brzeg 2019 rok**



**PODZIAŁ NADLEŚNICTWA SZKLARSKA PORĘBA OBRĘB SZKLARSKA PORĘBA NA LEŚNICTWA**

Nr	Leśnictwo	Numery oddziałów	Powierzchnia w ha			
			Grunty zalesione i niezales.	Grunty zw. z gosp. leśną	Grunty nieleśne	Razem
1	Szklarska Poręba	1-23,36-46,76-90,147-148,162,387-391	969,86	19,30	11,81	1000,97
2	Kamienno	24-35,47-75,91-108	1165,20	22,11	-	1187,31
3	Orle	109-133,197-199,203-220, 222,224,226-,230-237, 240-243,246-252	1199,00	33,80	98,34	1331,14
4	Zieleniec	190-196,200-202,221,225,227-229,238-239,244-245,253-301	1113,83	38,37	4,11	1156,31
5	Jakuszyce	328-386	1137,61	26,47	4,29	1168,37
6	Kamieńczyk	134-146,149-161,163-189, 323-327	1110,32	36,70	20,87	1167,89
<b>1</b>	<b>Razem Obręb Szklarska Poręba</b>		<b>6695,82</b>	<b>176,75</b>	<b>139,42</b>	<b>7 011,99</b>



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. I.												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 jeleniogórski (06) Gmina Stara Kamienica (092) Obr. ew. Kopaniec (0004) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	1,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> BRk, gpż/gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, bor.czr, śmł.pog, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Brz 80l, Jrz, So, Md, Jw, Bk 60l, Św 45l	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 BRZ	80 60	0,8	prz prz um	32 28	27 21	II II	3 3	386 41 ---	620 65 ---	13,8 1,1 ---	TP-1,60
b	3,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> BRk, gpż/gpżk/ugk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk 30l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 BRZ 1 JRZ	55 55 45	0,9	um um duże	24 29 22	22 20 19	I II II	33 33 33	318 45 17 ---	1160 165 60 ---	45,9 3,1 1,6 ---	TP-3,65
c	1,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str N, <b>GI.</b> BRk, gpż/gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, bor.czr, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> mjs Bk 120l, podsz.: brz, jrz, św na 40%	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW	ŚW	120	0,3	prz prz um	40	29	III	2	163	185	2,2 1,9	IIBU-80%-1,13 AGROT-0,56 ODN-ZŁOŻ-0,56 CW-0,23 CP-0,34
d	1,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>GI.</b> BRk, gpż/gpżk/ugk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> pjd Md 65l, mjs Jw, Bk 65l, podsz.: bk, św, jrz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	65	0,9	um um duże	31	28	I	32	559	575	17,3 16,8	TP-1,03

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
1 f	3,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpż/gpżk/ugk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, szc.zaj, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Jrz, Jw 34l, podsz.: jrz, św na 10%	80 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 2 ŚW 1 MD 1 BK 1 BK	34 34 34 34 20	0,8	um um duże	16 10 17 11	15 12 15 14	II II II I	32	105 24 24 16	400 90 90 60	15,8 11,1 4,7 7,4	TW-3,83
g				0,07	RP. BIWAK (Bz )											---	---	---	
	11,24 11,24 11,24 11,24 11,24			0,07 0,07 0,07 0,07 0,07	= 11,31 = 11,31 Obr. ew. Kopaniec (0004) = 11,31 Gmina Stara Kamienica (092) = 11,31 Powiat jeleniogórski (06) = 11,31 Woj. dolnośląskie (02)												3480	124	
2 a	0,92				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Stara Kamienica (092) Obr. ew. Kopaniec (0004) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie	100 BK-ŚW (zg)	KO DRZEW	ŚW	120	0,2	luż	40	29	III	2	107	100	1,2 1,3	IIBU-80%-0,92 AGROT-0,09 ODN-ZŁOŻ-0,09 CW-0,18 CP-0,46
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 spad N, GI. BRk, gpż/gpżk/ugk, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, U. 30% owady, C. drz szt, drz nat, D. mjs Bk 120l, Md, Św, Bk, Brz 35l, podsz.: jrz, św, bk na 20%	10 PODR	6 BK 4 ŚW	15 15	0,5			2	2		12				
							NAL	5 ŚW	7	0,2					11				
							PODS	5 BK BK	7 5	0,2					11				
						80 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 ŚW 1 MD 1 BK	35 35 35 25	0,8	um um prz	16 10 17	15 12 15	II II II	23	129 48 32	795 295 195	30,1 32,9 9,7	TW-6,16 AGROT-0,80 ODN-IIP-0,80
								1 BK	25				4	IV		---	---	---	
							PODR	ŚW	15	0,2			3		12	209	1285	72,7 11,8	
							PRZES	JW	70			30	18	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. I.												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 c	6,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str N, <b>Gl.</b> BRk, gpż/gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>D.</b> mjs Bk 100l, Brz 80l, Jrz, Bk 55l, podsz.: jrz, bk na 30%	100 BK-ŚW (zg) 30	KO DRZEW	ŚW	100	0,7	prz prz luż	33	25	III	3	367	2270	34,0 5,5	IVD-20%-6,18 AGROT-0,62 ODN-ZŁOZ-0,62 CP-3,09
d			0,06		<b>RP:</b> SKŁAD DR		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	120			39	29		2		5		
~a			0,10		<b>RP:</b> LINIE														
	13,26 13,26 13,26 13,26 13,26		0,16 0,16 0,16 0,16 0,16		= 13,42 = 13,42 Obr. ew. Kopaniec (0004) = 13,42 Gmina Stara Kamienica (092) = 13,42 Powiat jeleniogórski (06) = 13,42 Woj. dolnośląskie (02)											3665 [5]	107,9		
3 a	6,49				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Stara Kamienica (092) Obr. ew. Kopaniec (0004) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 3 BRZ 1 JRZ	75 75 75	0,7	um um prz	27 26 20	25 24 20	II II III	3 3 4	242 67 15 ---	1570 435 95 ---	39,6 4,4 0,9 ---	TP-6,49
b			0,08		<b>RP:</b> PLAC (Bp )		PODR	BK	10	0,1			1		12				
~a			0,07		<b>RP:</b> LINIE														
	6,49 6,49 6,49 6,49 6,49		0,07 0,07 0,07 0,07 0,07	0,08 0,08 0,08 0,08 0,08	= 6,64 = 6,64 Obr. ew. Kopaniec (0004) = 6,64 Gmina Stara Kamienica (092) = 6,64 Powiat jeleniogórski (06) = 6,64 Woj. dolnośląskie (02)											2100	44,9		

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. I.												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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Stara Kamienica (092) Obr. ew. Kopaniec (0004) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie															
a	2,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str N, <b>GI.</b> BRk, gpż/gpżk/ugk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 50% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Jw 110l, Bk 90l, Jw 65l, Bk, Jw 30l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 BRZ 1 JRZ 1 BK	65 65 65 65	0,8	um um prz	32 26 23 26	26 25 21 22	I I II I	33	250 80 20 30 ---	560 180 45 70 ---	16,9 2,6 0,6 1,9 ---		
b	6,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str N, <b>GI.</b> BRk, gpż/gpżk/ugk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Jrz 35l, podsz.: jrz, św, bk na 20%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 BRZ 1 BK 1 BK	40 35 35 20	0,8	um um prz	17 19 13	16 15 14 5	I II I II	32	193 40 16 ---	1305 270 110 ---	88,8 10,2 11,9 ---		TW-6,76
c	2,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> OGw, gpżk/ugk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkep, pjd Brz 50l, mjs Md, Jrz 50l, podsz.: bk, św, jrz na 30%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 5 BK	50 50	0,6	prz prz um	22 19	21 21	I I	22	142 82 ---	300 170 ---	13,8 7,7 ---		
d	1,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> OGw, gpżk/ugk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 50% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkep,, podsz.: jrz, św, bk na 20%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 1 BK 2 ŚW	65 65 55	0,8	um um duże	27 23 22	23 20 20	II II II	32	275 25 60 ---	530 50 115 ---	17,2 1,5 5,0 ---		TP-1,93
~a			0,09		<b>RP:</b> LINIE															
	13,04 13,04 13,04 13,04 13,04		0,09 0,09 0,09 0,09 0,09		= 13,13 = 13,13 Obr. ew. Kopaniec (0004) = 13,13 Gmina Stara Kamienica (092) = 13,13 Powiat jeleniogórski (06) = 13,13 Woj. dolnośląskie (02)												3705	178,1		



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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
5					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Stara Kamienica (092) Obr. ew. Kopaniec (0004) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	7,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (śś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad NE, <b>GI.</b> OGw, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, pdn.żeb, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św, Bk 110I, Bk, Md 73I	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 ŚW 2 BK 1 MD	73 61 61 61	1,0	um um prz	33 26 24 30	25 22 22 25	II II I II	3 3 4 3	211 130 65 32	1605 990 495 245	42,5 35,7 15,3 5,2	TP-7,61
							PODR	6 BK 2 BK 1 JD 1 ŚW	18 13 13 13	0,1			4 1 1 1		22				
							NAL	ŚW	2	0,2					23				
							PODS	7 JD 2 JD 1 BK	11 7 7	0,2					12				
b	3,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad NE, <b>GI.</b> BRk, gzż/gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, mał.wś, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Bk 73I, mjs Św 110I, Św 73I, Bk, Md 6I, Brz, Md, Jw, Jrz, lwa 45I	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 BK 2 ŚW 1 BK	45 45 61 110	1,0	um um prz	21 16 27 50	20 17 23 24	I I I III	23	213 22 109 38	660 70 335 115	36,3 3,8 11,3 1,8	TP-3,09
							PODR	7 BK 3 BK	20 10	0,1			3 1		12				
c	1,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad NE, <b>GI.</b> BRk, gzż/gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, jeż.spe, ppr.spp, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> drz nat, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, OI 30I, Bk 20I, Bk 15I	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 MD 1 BK 1 ŚW	30 30 30 20	1,0	peł duże	16 18	11 14 7 6	I II III I	32	119 45	140 50	17,1 3,3	TW-1,16
							PRZES	BK ŚW BK	120 110 61				52 40 28	26 24 15	3 3 3		10 4 1 15	0,3 ---	

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	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 d ~a			0,06 0,12		RP: SKŁAD DR  RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW BK	61 73 61			26 35 24	22 25 22		3 3 4		10 10 2 --- 22		DRZEW-100%-0,12
	11,86 11,86 11,86 11,86 11,86		0,18 0,18 0,18 0,18 0,18		= 12,04 = 12,04 Obr. ew. Kopaniec (0004) = 12,04 Gmina Stara Kamienica (092) = 12,04 Powiat jeleniogórski (06) = 12,04 Woj. dolnośląskie (02)												4720 [22]	172,6	
6 a  b  ~a	6,93  3,97		  0,15		Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Stara Kamienica (092) Obr. ew. Kopaniec (0004) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGw (ww) n2, T. gór śre st spad NE, GI. OGw, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, trf.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. mjs Bk 110l, Bk 90l, Jw, Bk, Brz 75l, Św 60l, pods.: brz, jrz, bk, św na 10%  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGw (ww) n2, T. gór śre st spad NE, GI. OGw, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, U. 20% grzyby, D. mjs Bk 90l, Św, Bk 75l  RP: LINIE	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW PODR NAL	ŚW 5 BK 1 BK 4 BK 9 BK 1 ŚW	75 10 25 15 6 6	0,9 0,3 0,1	um um prz	37	25 1 8 3	II 12 12	3 12 12	486	3370	84,9 12,3	TP-6,93
	10,90 10,90 10,90 10,90 10,90		0,15 0,15 0,15 0,15 0,15		= 11,05 = 11,05 Obr. ew. Kopaniec (0004) = 11,05 Gmina Stara Kamienica (092) = 11,05 Powiat jeleniogórski (06) = 11,05 Woj. dolnośląskie (02)												4720	110,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki 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
7 a	6,32				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Stara Kamienica (092) Obr. ew. Kopaniec (0004) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>Gl.</b> BRk, gpżk/upk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmt.pog, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> mjs Bk 110l, Brz, Bk 90l, Brz, Św 75l, Św, Bk 50l, podsz.: jrz, bk, św, brz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW PODR NAL	ŚW 3 BK 1 ŚW 2 BK 3 BK 1 ŚW BK	90 15 15 20 10 10 5	0,7 0,2 0,1	um um prz	33 2 3 4 1 1	26 2 3 4 1 1	II I II	3 12 12	440	2780	49,1 7,8	IVD-20%-6,32 AGROT-1,90 ODN-ZŁOZ-1,90
b	5,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>Gl.</b> BRk, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trf.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz nat, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Bk, Brz 20l, mjs Brz, Św 40l, Md, Ol 30l, Md, Ol, Bk, Św 15l	80 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	4 BRZ 3 ŚW 3 ŚW ŚW ŚW BRZ ŚW	30 30 20 90 75 75 50	0,8	um um duże	18 16	14 11 5	II I II	23 23	96 52 ---	490 265 ---	22,7 32,9 3,0 ---	CP-P-5,11
~a			0,15		<b>RP:</b> LINIE														
	11,43 11,43 11,43 11,43 11,43		0,15 0,15 0,15 0,15 0,15		= 11,58 = 11,58 Obr. ew. Kopaniec (0004) = 11,58 Gmina Stara Kamienica (092) = 11,58 Powiat jeleniogórski (06) = 11,58 Woj. dolnośląskie (02)											3625	107,7		

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
8 a	11,04				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Stara Kamienica (092) Obr. ew. Kopaniec (0004) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie	80 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 2 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 BK	35 35 35 25 25	0,9	um um duże	19 20 26 13	16 16 16 8	II I II I	23	99 54 23 8	1095 595 255 90	41,4 52,6 12,5 17,7	TW-11,04
b	3,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (sś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpżk/ugk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, ppr.spp, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, pjd Brz 25l, Bk 15l, mjs Brz, Św 40l, Bk 35l, Jrz, Ol 25l, Jd, Św 15l	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW PODR	ŚW 3 BK 3 ŚW 1 BK 3 ŚW	95 25 15 15 10	0,9 0,3	um um prz	35 4 2 1 1	26 4 2 1 1	III 12	3	443	1625	27,3 7,4	IVD-30%-3,67 AGROT-1,10 ODN-ZŁOŻ-1,10 CP-1,10
	14,71 14,71 14,71 14,71 14,71				= 14,71 = 14,71 Obr. ew. Kopaniec (0004) = 14,71 Gmina Stara Kamienica (092) = 14,71 Powiat jeleniogórski (06) = 14,71 Woj. dolnośląskie (02)											3725	151,5		

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
9 a	5,27				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Stara Kamienica (092) Obr. ew. Kopaniec (0004) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>Gl.</b> BRk, pygżk/upyk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, ppr.spp, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Bk 90l, Jw, Bk 60l, podsz.: brz, św, bk, md na 20%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 MD	90 90	0,3	luż	38 42	25 26	III III	3 3	132 10 ---	695 55 ---	13,1 0,6 ---	IVD-50%-5,27 AGROT-1,58 ODN-ZŁOŻ-1,58 CP-3,16
b	5,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>Gl.</b> BRk, pygżk/upyk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Bk, Św 17l, mjs Św, Brz 40l, Md 25l, Brz 17l, podsz.: św, bk, brz, md na 20%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 BRZ 1 MD 1 BK 1 ŚW	35 35 35 25 25	0,8	um um prz	20 17 23	14 13 16	I III II	22 III II II	99 46 23 ---	565 265 130 ---	50,1 10,1 6,5 ---	TW-5,73
	11,00 11,00 11,00 11,00 11,00				= 11,00 = 11,00 Obr. ew. Kopaniec (0004) = 11,00 Gmina Stara Kamienica (092) = 11,00 Powiat jeleniogórski (06) = 11,00 Woj. dolnośląskie (02)											1748	81,5		

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
10					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Stara Kamienica (092) Obr. ew. Kopaniec (0004) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	7,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>Gl.</b> BRk, pygżk/upyk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, pdn.żeb, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Bk, Md, Jw 95l, Św, Bk, Jw 60l, podsz.: św, brz, jrz, md na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W pdn.żeb	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 BK	95 130	0,7	um um prz	39 51	27 28	II III	3 3	367 61 ---	2690 445 ---	42,2 5,5 ---	IVD-30%-7,33 AGROT-0,73 ODN-ZŁOZ-0,73 CW-4,40
b	5,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>Gl.</b> BRk, pygżk/upyk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, trf.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk 95l, Św 80l, Md, Bk, Brz, Jw 50l, podsz.: św, bk, brz, md na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 2 ŚW 3 ŚW 2 BRZ	50 40 35 35	1,0	um um prz	25 22 17 18	21 18 12 15	I I II II	22 22 12 12	131 55 38 33 ---	715 300 205 180 ---	33,0 20,4 23,1 6,8 ---	TP-5,45
c	3,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>Gl.</b> BRk, pygżk/upyk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Bk, Św 12l, mjs Bk, Brz 20l, podsz.: św, bk, jrz, md, ol na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 3 BRZ 1 MD 1 BK 1 OL 1 ŚW	37 37 37 37 20 20	0,8	prz prz um	20 19 24 15 14	14 15 16 11 6 7	I II II II IV I	22 22 22 22 22 22	84 69 23 8 8 ---	290 235 80 30 30 ---	22,8 8,3 3,5 3,9 2,1 0,7 ---	TW-3,44
							PRZES	ŚW JW BK BK	100 100 77 50			38 50 35 28	26 16 20 18	3 3 3 3	25 2 10 5 ---	665 42	41,3 12,0		

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./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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
10 d  f ~a	0,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> OGw, pygżk/użk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, jeż.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> mjs Md, Bk, Św 95l, Bk 50l, podsz.: jrz, brz, św na 20%  <b>RP:</b> SKŁAD DR  <b>RP:</b> LINIE	100 BK-ŚW 20	KO DRZEW  PODR	ŚW  3 ŚW 1 BK 1 BK 3 ŚW 1 MD 1 BK	105  20 20 25 10 10 10	0,8  0,5	prz prz um	38	26  3 4 6 1 2 1	III  12	3	423	250	3,3 5,6	IIB-50%-0,59 AGROT-0,18 ODN-ZŁOZ-0,18 CP-0,30
	16,81 16,81 16,81 16,81 16,81		0,25 0,25 0,25 0,25 0,25		= 17,06 = 17,06 Obr. ew. Kopaniec (0004) = 17,06 Gmina Stara Kamienica (092) = 17,06 Powiat jeleniogórski (06) = 17,06 Woj. dolnośląskie (02)											5492	175,6		
11 a  b	2,00  3,58				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Stara Kamienica (092) Obr. ew. Kopaniec (0004) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> BRk, gpżk/upk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, bor.czr, jeż.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md, Jrz, Bk 35l, podsz.: jrz, brz, św na 60%  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str NE, <b>GI.</b> BRk, gpżk/upk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, szc.zaj, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Brz, Jrz, Bk 70l, podsz.: jrz, brz na 60%	80 ŚW (cz zg)	DRZEW  PODR  NAL  PODS	4 BRZ 2 ŚW 3 ŚW 1 BK  8 ŚW 2 BK ŚW 5 JD 4 BK 1 JD	35 35 25 20  10 10 5 14 14 5	0,9  0,4 0,4 0,1 0,1	um um duże  prz prz luź	13 13 7	13 11 5 4	III II II III	23	72 40 8  163	145 80 15  585	5,5 8,9 7,1  21,5 10,8  8,3 2,3	TW-2,00       IVD-20%-3,58 AGROT-0,72 ODN-ZŁOZ-0,72 CW-1,79

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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 c	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 N, GI. BRk, gpżk/upk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, szc.zaj, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Bk 110l, Brz 90l, Brz 70l, podszt.: jrz na 40%	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 JRZ	90 70	0,5	prz prz um	28 22	20 16	IV IV	3 4	163 10	830 50	17,0 0,5	IVD-50%-5,10 AGROT-0,51 ODN-ZŁOZ-0,51 CP-4,08
d				0,98	RP. U SKALNY (N )		PODR	3 ŚW 2 BK 4 ŚW 1 BK	19 19 12 14	0,8			1 2 1 2	12				3,4	
f	2,83				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. BRk, gpżk/upk, P. ścio, U. 20% grzyby, C. drz nat, D. pjd Jrz 33l, mjs Św, Bk 33l, podszt.: jrz, brz na 80%	80 ŚW (cz zg)	ZADRZEW (w cz. C)	ŚW BRZ JRZ	59 59 59			20 15 15	14 14 9	3 4 4		100 20 5	125	20,6 7,3	TW-2,83 CP-1,13
g	0,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NW, GI. BRk, gpżk/upk, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, śml.pog, U. 40% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs So.l 90l, Bk, Brz, Jrz 70l, podszt.: jrz, brz na 20%, w cz. SW kępa 0,10 ha Św,Brz 31l.	100 ŚW (zg) 20	ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ ŚW JRZ		0,2		9 25 20	10 18 13	IV 3	23	169	480	1,1 1,5	IVD-50%-0,73 CP-0,58
~a			0,32		RP: LINIE		DRZEW	BRZ	33 19 90	1,9 0,4	prz prz luź	9 25 20	10 18 13	IV 3	23				
~b			0,00		RP: LINIE		PODR	5 BK 5 ŚW ŚW JRZ	19 19 90 90				2 3 3 4	22					
							PRZES	ŚW JRZ	90 90				25 20	18 13	3 4		30 10 40		
							NAL	ŚW	9	0,2			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 dojr./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. I.													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																			
	14,24		0,32	0,98	= 15,54												2275	69	
	14,24		0,32	0,98	= 15,54 Obr. ew. Kopaniec (0004)												(125)		
	14,24		0,32	0,98	= 15,54 Gmina Stara Kamienica (092)														
	14,24		0,32	0,98	= 15,54 Powiat jeleniogórski (06)														
	14,24		0,32	0,98	= 15,54 Woj. dolnośląskie (02)														
12					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Stara Kamienica (092) Obr. ew. Kopaniec (0004) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	4,66				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, gpżk/upk, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, tnk.spe, U. 50% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Brz 110l, Jrz, Bk, Św 60l, podszyt.: jrz, brz na 40%	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 BK	90 110	0,7	prz prz um	29 51	24 27	III III	3 3	280 56 ---	1305 260 ---	24,6 4,1 ---	IVD-50%-4,66 CP-3,26
b	4,51				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. BRk, gpżk/upk, P. ścio, U. 30% zwierz, C. drz nat, mło złoż, D. zmiesz. grp,, podszyt.: jrz, brz na 40%, w cz. W kępa 0,40 ha Św 58l.	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 1 BK 3 BRZ 2 ŚW 1 BK	25 25 35 35 35	0,8	um um duże	7 13 10	5 5 11 8	II III II III	22	7 44 29 ---	30 200 130 ---	13,9 7,6 14,6 1,8 ---	TW-4,51
c	1,30				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. BRk, gpżk/upk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Md, Brz 19l, podszyt.: jrz na 70%	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 4 BK 1 JRZ	19 19 19	0,7	prz prz um		3 4 5	II II IV	32			1,1 0,1 ---	CP-1,30
							PRZES	ŚW BK	60 110			20 40	17 24		3 3		100 20 ---	8,4	
							PRZES	BK ŚW	110 90			40 30	21 19		3 3		20 20 ---	0,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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 d	3,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> BRk, gpżk/upk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, bor.czr, ptn.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk, Jrz 33l, Jd 23l, podsz.: jrz, brz na 50%	80 ŚW (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 ŚW 1 BK	33 33 23	0,8	um um duże	11 9	11 10	IV II	23	80 32	245 100	10,6 12,9	TW-3,07 AGROT-0,60 ODN-IIP-0,60
f	0,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> BRk, gpżk/upk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, bor.czr, śml.pog, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Brz 70l, podsz.: jrz, brz na 50%	100 ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	6 ŚW 4 JRZ	90 70	0,4	luż	30 25	21 17	IV IV	3 3	97 25	60 15	1,3 0,2	IIB-50%-0,64 AGROT-0,19 ODN-ZŁOŻ-0,19 CP-0,38
~a			0,21		<b>RP:</b> LINIE		PODR	9 BK 1 JD	20 20	0,6			2 1	22				1,5 2,3	
~b			0,14		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ ŚW ŚW	33 33 90			11 9 30	11 10 21	4 4 3		5 2 5 ---			DRZEW-100%-0,14
	14,18 14,18 14,18 14,18 14,18		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35		= 14,53 = 14,53 Obr. ew. Kopaniec (0004) = 14,53 Gmina Stara Kamienica (092) = 14,53 Powiat jeleniogórski (06) = 14,53 Woj. dolnośląskie (02)											2541 [12]	92,8		

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
13					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Stara Kamienica (092) Obr. ew. Kopaniec (0004) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	3,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (śś) n2, <b>T.</b> gór śre st str N, <b>GI.</b> BRk, gpżk/upk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, ppr.spp, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Bk 70I	100 ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BK	70 140	0,8	um um prz	28 45	21 23	III IV	23	290 26 ---	900 80 ---	27,5 0,9 ---	TP-3,11
b	4,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str N, <b>GI.</b> BRk, gpżk/upk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, ppr.spp, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> mjs Bk 105I, Św, Bk 140I, podsz.: jrz, św, brz, bk na 10%	100 ŚW (zg) 30	DRZEW PODR	ŚW 4 ŚW 2 ŚW 2 BK 2 ŚW	105 25 20 20 15	0,6 0,2	luż	36	26	III	3 22	307	1290	17,2 4,1	IVD-20%-4,20 AGROT-2,10 ODN-ZŁOŻ-2,10
c	1,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str NE, <b>GI.</b> BRk, gpżk/upk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, ppr.spp, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>D.</b> mjs Bk 75I, Bk 50I, podsz.: jrz, św, bk na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	75	1,0	um um duże	30	22	III	3	405	485	13,0 10,8	TP-1,20
~a			0,09		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,14		<b>RP:</b> LINIE														
	8,51 8,51 8,51 8,51 8,51		0,23 0,23 0,23 0,23 0,23		= 8,74 = 8,74 Obr. ew. Kopaniec (0004) = 8,74 Gmina Stara Kamienica (092) = 8,74 Powiat jeleniogórski (06) = 8,74 Woj. dolnośląskie (02)											2755	58,6		

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 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
14					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Stara Kamienica (092) Obr. ew. Kopaniec (0004) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	9,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st spad N, GI. OGw, gzz/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Św, Bk 140l, Bk, Św, Brz 50l, Bk 38l, podsz.: św, jrz, bk na 20%, w cz. NW kępa 0,37 ha Św,Brz 38l. Św,Bk 140l.	100 ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	60 38	1,0	um um duże	28 20	22 14	II I	22	403 25 ---	3790 235 ---	140,8 17,6 ---	TP-9,41
b	4,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st spad N, GI. OGw, gzz/ugk, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Bk 140l, Św, Jw 70l, Jrz, Brz, Bk 38l, podsz.: św, jrz, bk na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	38 50	1,5	um um duże	20 25	14 19	I I	22	222 268 ---	1000 1210 ---	75,0 55,9 ---	TW-4,51
~a			0,22		RP: LINIE														
~b			0,09		RP: LINIE														
	13,92 13,92 13,92 13,92 13,92		0,31 0,31 0,31 0,31 0,31		= 14,23 = 14,23 Obr. ew. Kopaniec (0004) = 14,23 Gmina Stara Kamienica (092) = 14,23 Powiat jeleniogórski (06) = 14,23 Woj. dolnośląskie (02)												6235	289,3	
15					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Stara Kamienica (092) Obr. ew. Kopaniec (0004) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	3,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st poch N, GI. OGw, gzz/ugk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Bk 120l, Św 90l, Brz 60l, podsz.: jrz, św na 30%	80 ŚW (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 1 ŚW 1 ŚW	40 40 30	1,2	um um prz	17 20 12	15 16 9	III I II	23	145 31 8 ---	580 125 30 ---	18,1 8,4 5,7 ---	TW-3,99
							PODR	4 ŚW 4 BK 1 JD 1 BK	20 20 20 10	0,2			3 3 2 1	22		184 735		32,2 8,1	

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
15 b	3,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGw (ww) z1, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> BRk, pygżk/upyk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, sit.spe, bor.czr, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Bk 120l, Św 90l, Bk 40l, Bk 60l	80 BK-ŚW (cz zg) 20	KDO DRZEW	8 BRZ 2 ŚW	40 40	0,5	luż	15 23	14 20	III I	4 3	61 31 --- 92	215 110 --- 325	6,7 7,4 --- 14,1 4,0	AGROT-0,70 ODN-ZŁOŻ-0,70
c	2,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> BRb, ugł, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Św 120l, Brz, Bk 70l, podsz.: św, jrjz na 10%	100 ŚW (zg) 30	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	95 70	0,8	prz prz um	33 23	24 20	III III	3 3	306 60 --- 366	890 175 --- 1065	15,0 5,3 --- 20,3 7,0	IVD-20%-2,91 AGROT-1,46 ODN-ZŁOŻ-1,46
d	3,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (śś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> BRb, ugł, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> mjs Bk 95l, Jrz, Św, Brz 60l, Brz 40l, podsz.: brz, św, jrjz na 30%	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	ŚW	95	0,3	luż	35	22	IV	3	112	385	7,0 2,0	IVD-20%-3,43 AGROT-0,69 ODN-ZŁOŻ-0,69 CP-2,06
~a			0,10		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
	13,82 13,82 13,82 13,82 13,82		0,16 0,16 0,16 0,16 0,16		= 13,98 = 13,98 Obr. ew. Kopaniec (0004) = 13,98 Gmina Stara Kamienica (092) = 13,98 Powiat jeleniogórski (06) = 13,98 Woj. dolnośląskie (02)												2510	73,6	

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
16					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Stara Kamienica (092) Obr. ew. Kopaniec (0004) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	3,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, pygżk/upyk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Bk 100l, Bk, Św 70l, podszyt.: św, jrz, brz na 50%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW PODR	ŚW 4 ŚW 2 BK 1 BK 2 ŚW 1 ŚW	100 20 26 16 11	0,8 0,3	prz prz um	33 4 4 5 2 1	24 4 4 5 2 1	III 22	3	394 1435	21,5 5,9	IVD-20%-3,64 AGROT-1,09 ODN-ZŁOŻ-1,09 CP-1,09	
b	1,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpż/ugż, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Jrz 45l, Brz, Św 30l	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 BRZ	45 45	0,7	prz prz luź	20 20	14 16	II III	22	115 49 164	125 55 180	7,8 1,4 9,2 8,4	TP-1,09
c	5,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpż/ugż, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Bk, Jrz 60l, Jrz, Brz 45l, podszyt.: św, bk, jrz, brz, md na 30%	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	90 60 100	0,6	prz prz luź	30 25 40	23 20 24	III II III	3 3 3	209 51 31 291	1070 260 160 1490	20,1 9,7 2,4 32,2 6,3	IVD-20%-5,12 AGROT-1,02 ODN-ZŁOŻ-1,02 CP-2,56
d	2,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpż/ugż, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jrz 40l	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 4 BRZ 1 ŚW 1 BK	40 40 20 20	0,8	prz prz um	19 15	11 11 5 3	III IV II III	23	54 76 130	135 190 325	14,2 6,0 0,5 20,7 8,3	TW-2,48
~a			0,14		RP: DROGI I														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [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
16																			
	12,33		0,14		= 12,47												3445	83,6	
	12,33		0,14		= 12,47 Obr. ew. Kopaniec (0004)														
	12,33		0,14		= 12,47 Gmina Stara Kamienica (092)														
	12,33		0,14		= 12,47 Powiat jeleniogórski (06)														
	12,33		0,14		= 12,47 Woj. dolnośląskie (02)														
17					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Stara Kamienica (092) Obr. ew. Kopaniec (0004) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	4,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, pygżk/upyk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Św, Bk 70l	100 BK-ŚW (zg) 30	DRZEW	9 ŚW 1 BK	95 95	0,9	prz prz um	40 40	27 25	II II	3 3	503 38 ---	2410 180 ---	37,8 3,1 ---	IVD-20%-4,79 AGROT-0,96 ODN-ZŁOZ-0,96 CP-1,44
							PODR	3 BK 3 ŚW 3 BK 1 ŚW	15 15 10 10	0,3			2 2 1 1		22			40,9 8,5	
b	8,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (śś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpżk/ugk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, trf.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, pjd Św 25l, mjs Bk 35l, Bk 15l, w cz. N kępa 0,29 ha Św 60l.	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 BRZ 3 ŚW 1 ŚW	35 35 40 15	0,8	prz prz um	20 16 25	12 13 14 3	II III II II	22	61 31 69 ---	540 275 610 ---	60,2 10,5 49,0 ---	TW-8,86
							PRZES	BK ŚW ŚW JRZ BRZ	130 95 60 50 50			50 30 26 17 20	25 20 20 14 16	3 3 3 4 4		161 ---	1425 ---	119,7 13,5	
																	140		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [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
17 c	2,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad NE, <b>Gl.</b> BRk, gpżk/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tkn.spe, ppr.spp, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk 95l, Św 70l, Św 40l, podsz.: bk, św, jrz na 20%	110 BK-ŚW (zg) 30	KO DRZEW	5 BK 4 BK 1 ŚW	150 110 95	0,5	prz prz luź	55 45 40	29 27 27	III III II	3 2 3	117 82 31 --- 230	325 230 85 --- 640	3,6 3,6 1,4 --- 8,6 3,1	IVD-20%-2,79 AGROT-0,56 ODN-ZŁOZ-0,56 CP-1,67
~a			0,16		<b>RP:</b> LINIE		PODR	4 BK 3 ŚW 2 BK 1 JD 1 BK	15 15 10 15 5	0,6 0,1			2 2 1 1	12 12				10 2 2 --- 14	DRZEW-100%-0,16
~b			0,15		<b>RP:</b> DROGI L		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW BRZ	95 40 40			40 23 18	27 13 13	3 3 4					
	16,44 16,44 16,44 16,44 16,44		0,31 0,31 0,31 0,31 0,31		= 16,75 = 16,75 Obr. ew. Kopaniec (0004) = 16,75 Gmina Stara Kamienica (092) = 16,75 Powiat jeleniogórski (06) = 16,75 Woj. dolnośląskie (02)											4795 [14]	169,2		
18 a	7,61				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Stara Kamienica (092) Obr. ew. Kopaniec (0004) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 BRZ 1 MD	36 36 36	1,2	um um prz	21 17 23	16 15 18	I II I	22	191 38 31 --- 260	1455 290 235 --- 1980	121,1 10,6 10,4 --- 142,1 18,7	TW-7,61
							PRZES	BK BK JW	130 90 90			50 39 39	25 19 15	3 3 3		30 10 10 --- 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	
18 b	9,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> BRk, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 27I	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 MD 1 BRZ 2 ŚW 1 MD	36 36 36 27 27	1,5	um um prz	19 22 18 13 15	15 16 16 9 9	I II II I III	22	168 31 23 31 8 ---	1570 290 215 290 75 ---	130,8 13,6 7,8 46,8 7,4 ---	206,4 22,1	TW-9,34
c	1,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> BRk, gpżk/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Bk, Jrz 95I, Św 60I	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 BK	95 150	0,5	prz prz luź	35 50	24 23	III IV	3 3	204 36 ---	245 45 ---	4,1 0,5 ---	4,6 3,8	IVD-30%-1,20 AGROT-0,24 ODN-ZŁOŻ-0,24 CP-0,60
~a			0,18		<b>RP:</b> LINIE		PODR	5 ŚW 2 BK 2 BK 1 ŚW	18 18 13 13	0,5			4 3 1 1		12					DRZEW-100%-0,18
~b			0,17		<b>RP:</b> DROGI L		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW BRZ	36 36			19 18	15 16		4 4		10 10 ---	20		
	18,15 18,15 18,15 18,15 18,15		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35		= 18,50 = 18,50 Obr. ew. Kopaniec (0004) = 18,50 Gmina Stara Kamienica (092) = 18,50 Powiat jeleniogórski (06) = 18,50 Woj. dolnośląskie (02)											4772 [20]	353,1			

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
19					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Stara Kamienica (092) Obr. ew. Kopaniec (0004) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	9,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>Gl.</b> BRk, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, pdn.żeb, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk 140l, Bk 110l, Bk 80l, Bk, Brz, Św 40l, podsz.: jrz, brz, św, bk na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 40	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	80 60	0,9	um um prz	34 24	24 21	II II	3 3	454 38 ---	4125 345 ---	92,3 12,8 ---	IVD-20%-9,09 AGROT-1,82 ODN-ZŁOZ-1,82
b	11,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>Gl.</b> BRk, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 35l, Md 25l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 1 ŚW 3 ŚW	40 50 35	1,2	um um prz	20 23 16	16 20 12	I I II	23 23 12	206 54 46 ---	2390 625 535 ---	162,7 29,0 59,5 ---	TP-11,61
c			0,08		<b>RP:</b> SKŁAD DR		PRZES	BK	100			40	20	3			10		
~a			0,18		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW BK BRZ	80 140 40			34 50 17	24 24 17	3 3 4			10 5 5 ---		DRZEW-100%-0,18
~b			0,14		<b>RP:</b> DROGI L												20		
	20,70 20,70 20,70 20,70 20,70		0,40 0,40 0,40 0,40 0,40		= 21,10 = 21,10 Obr. ew. Kopaniec (0004) = 21,10 Gmina Stara Kamienica (092) = 21,10 Powiat jeleniogórski (06) = 21,10 Woj. dolnośląskie (02)											8030 [20]	356,3		

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 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
20					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Stara Kamienica (092) Obr. ew. Kopaniec (0004) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	3,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch N, GI. OGw, gpżk/gzż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, trf.spe, U. 30% grzyby, D. mjs Bk 110l, Św 60l, pods.: św, brz, jrz, bk na 20%, w cz. N kępa 0,42 ha Św,Brz,Bk 30l., OP. Płaty roślinności: w cz. SW pdn.żeb	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW PODR	ŚW 4 ŚW 4 ŚW 1 BK 1 ŚW	95 30 20 20 10	1,0 0,1	um um prz	35 9 4 3 1	26 9 4 3 1	III 12	3 12	497 86 524	1765 775 4735	29,6 8,3	IVD-30%-3,55 AGROT-1,06 ODN-ZŁOŻ-1,06
b	9,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch N, GI. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk 140l, Bk, Św 95l, pods.: św, brz, jrz, bk na 20%, w cz. C d luka 0,26 ha Św,Bk 20l. Św 10l., OP. Płaty roślinności: w cz. C pdn.żeb	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PODR	8 ŚW 2 ŚW 4 ŚW 4 ŚW 1 BK 1 ŚW	75 60 30 20 20 10	1,0 0,2	um um duże	30 28 9 4 3 1	25 22 9 4 3 1	II 12	3 3	438 86 524	3960 775 4735	99,8 28,9 128,7 14,2	TP-9,04 CP-0,26
c	2,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpżk/ugk, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, pdn.żeb, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Bk 110l, Bk 60l, pods.: św, jrz, bk na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 1 ŚW 2 ŚW	50 60 40	1,1	um um duże	24 28 20	20 22 16	I II I	23	339 49 60 448	705 100 125 930	32,6 3,8 8,5 44,9 21,6	TP-2,08
d			0,04		RP: SKŁAD DR														
f			0,05		RP: SKŁAD DR														
~a			0,21		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	75			30	25		3		30		DRZEW-100%-0,21
~b			0,10		RP: ROWY														
	14,67 14,67 14,67 14,67 14,67		0,40 0,40 0,40 0,40 0,40		= 15,07 = 15,07 Obr. ew. Kopaniec (0004) = 15,07 Gmina Stara Kamienica (092) = 15,07 Powiat jeleniogórski (06) = 15,07 Woj. dolnośląskie (02)												7430 [30]	203,2	

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	
21					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Stara Kamienica (092) Obr. ew. Kopaniec (0004) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie															
a	9,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGw (ww) z1, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> OGw, gpżk/gzż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, weł.pch, <b>U.</b> 20% wodne, <b>D.</b> zmiesz. grp., w cz. C bagno 0,21 ha w cz. E bagno 0,30 ha	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 BRZ 1 MD 2 ŚW 1 ŚW	35 35 35 25 18	0,8	um um prz	15 13 23	10 12 15	II III II	23	61 31 23	610 310 230	67,7 11,8 11,3 3,9 2,0 ---	96,7 9,7	TW-9,97
b	5,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> BRk, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, pdn.żeb, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk 140l, Bk, Św 110l, podsz.: św, brz, jrż na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	80 65	1,0	um um prz	35 25	25 20	II II	3 3	340 189 ---	1795 1000 ---	40,2 32,3 ---	72,5 13,7	TP-5,28
c			0,04		<b>RP:</b> SKŁAD DR		PODR	6 ŚW 1 BK 3 ŚW	13 13 18	0,1			1 1 3	12						
~a			0,22		<b>RP:</b> LINIE															
	15,25 15,25 15,25 15,25 15,25		0,26 0,26 0,26 0,26 0,26		= 15,51 = 15,51 Obr. ew. Kopaniec (0004) = 15,51 Gmina Stara Kamienica (092) = 15,51 Powiat jeleniogórski (06) = 15,51 Woj. dolnośląskie (02)											3985	169,2			

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
22					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Stara Kamienica (092) Obr. ew. Kopaniec (0004) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	15,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> OGw, gzz/ugz, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk 120l, Bk, Św 100l, Jrz, Bk 50l, podsz.: św, bk, jrz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 9 ŚW 1 ŚW	70 50	0,9	um um duże	30 20	25 18	II II	23	440 31 ---	7010 495 ---	199,8 25,2 ---	TP-15,93	
b	3,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> OGw, gpżk/gzż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Ol, lwa 38l, Bk 18l, podsz.: św, bk, jrz na 10%, w cz. NE bagno 0,13 ha	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 5 ŚW 3 BRZ 1 MD 1 ŚW	38 38 38 18	1,0	um um duże	20 25 20	15 14 17 4	I III II I	23	184 61 31 ---	710 235 120 ---	53,4 8,0 5,2 1,0 ---	TW-3,87	
c			0,18		<b>RP:</b> SKŁAD DR		PRZES ŚW ŚW ŚW	120 80 50				50 40 25	19 24 18	3 3 3		20 20 20 ---	67,6 17,5		
	19,80 19,80 19,80 19,80 19,80		0,18 0,18 0,18 0,18 0,18		= 19,98 = 19,98 Obr. ew. Kopaniec (0004) = 19,98 Gmina Stara Kamienica (092) = 19,98 Powiat jeleniogórski (06) = 19,98 Woj. dolnośląskie (02)											8630	292,6		

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
23					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Stara Kamienica (092) Obr. ew. Kopaniec (0004) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	1,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGw (ww) z1, <b>T.</b> gór śre st łag E, <b>GI.</b> Gt, twm/gpż/pygż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tkn.spe, śmt.pog, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Św 15l, mjs Ol, Jrz, So 36l, Bk, Md 25l, Jd 15l, podsz.: św, bk, md, jrz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 3 BRZ 1 MD 1 ŚW 1 BRZ 1 BK	36 36 36 25 25 15	0,8	prz prz um	17 15 27 7 10	15 16 20 8 8	I II I I IV	23	92 69 31 8 8	135 100 45 10 10	11,2 3,7 2,0 2,3 0,8	TW-1,46
b	10,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st łag NE, <b>GI.</b> Gm, ms/gpż/pygż, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> szc.zaj, ppr.spp, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk 110l, Św 95l, Bk, Md, So 65l, podsz.: św, jrz, bk na 10%, w cz. NW d luka 0,21 ha Jd 5l. w cz. E d luka 0,37 ha Św 20l. Św 15l. Św 10l. w cz. NE bagno 0,14 ha	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 4 ŚW 2 ŚW	80 65 50	1,1	um um duże	35 26 20	27 24 18	II I II	3 3 3	254 270 70	2625 2790 725	58,7 84,0 37,0	TP-10,34 PIEL-0,21 CW-0,21 CP-0,37
c	5,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGw (ww) z1, <b>T.</b> gór śre st łag NE, <b>GI.</b> Gm, ms/gpż/pygż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tśl.mdr, sit.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św 15l, mjs Ol, Św, Brz 40l, Ol.s, Md 30l, Ol.s, Md, Jd, Bk 15l, w cz. S kępa 0,11 ha Św 80l.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 2 BRZ 3 ŚW 2 BRZ	30 30 25 25	1,2	prz prz um	17 14 10 9	12 13 8 10	I II I III	23	45 37 22 22	240 195 115 115	29,5 9,1 23,3 7,0	TW-5,29
~a			0,20		<b>RP:</b> LINIE		PRZES	BK ŚW JRZ	110 70 50			45 30 28	23 25 12	3 3 3		20 20 2 42			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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
23																			
	17,09 17,09 17,09 17,09 17,09		0,20 0,20 0,20 0,20 0,20		= 17,29 = 17,29 Obr. ew. Kopaniec (0004) = 17,29 Gmina Stara Kamienica (092) = 17,29 Powiat jeleniogórski (06) = 17,29 Woj. dolnośląskie (02)												7147	268,6	
24			0,32		Woj. dolnośląskie (02) Powiat lwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamiennie (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a					<b>RP: SKŁAD DR</b>														
b	1,24				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGw (ww) z1, T. gór śrę st łag NW, GI. Gt, twm/gpż/pygż, P. ścio, U. 20% zwierz, D. mjs Brz, Jrz, Bk, Md 55l, Md, Św 35l</b>	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	55	1,0	peł nadm	26	22	I	22	492	610	24,1 19,4	TP-1,24
c	18,91				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGw (ww) z1, T. gór śrę st łag NW, GI. Gt, twm/gpż/pygż, P. zad, R. bor.czr, sit.roz, tśl.mdr, U. 30% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. dkep., w cz. NW bagno 0,16 ha</b>	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 2 BRZ 1 MD 1 OL 2 ŚW 1 ŚW	35 35 35 35 45 20	0,7	prz prz um	15 14 17 11 20	13 12 14 8 16 5	I III III IV II II	23	54 27 13 13 40 ---	1020 510 245 245 755 ---	90,1 19,5 13,5 8,8 47,3 3,3 ---	TW-18,91
d							PODR	7 BK 3 ŚW	15 15	0,1					22	147	2775	182,5 9,7	
f	4,64		1,06		<b>RP: URZ WOD</b>	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 1 BK 4 ŚW	55 55 65	0,8	um um duże	24 20 29	21 20 25	I I I	22	218 24 189 ---	1010 110 875 ---	40,0 4,1 26,4 ---	TP-4,64
																431	1995	70,5 15,2	

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
24 g   ~a	0,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGw (ww) z1, T. gór śre st łag N, GI. Gt, twm/gpż/pygż, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, ptn.spe, U. 30% wodne, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol 18l, podsz.: brz, wb, ol na 30%  RP: DROGI L	80 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 ŚW 1 MD 2 ŚW	18 18 18 10	0,9	um um duże	8 10	8 5 7 2	II I III I	22	30  5  ---	25  5  30	2,2 0,6 0,5  3,3 3,9	CP-0,84
	25,63 25,63 25,63 25,63 25,63		1,58 1,58 1,58 1,58 1,58		= 27,21 = 27,21 Obr. ew. Izera (0005) = 27,21 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 27,21 Powiat Iwówecki (12) = 27,21 Woj. dolnośląskie (02)											5410	280,4		
25  a   b	7,15   4,38				Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamienno (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGw (ww) z1, T. gór śre st łag W, GI. BRb, gpżk/gzż/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, sit.roz, U. 30% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Bk 35l, w cz. S kępa 0,34 ha Św 80l.  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. BRb, gpż/gzż, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, sit.roz, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp,	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 2 BRZ 2 MD 1 OL 1 ŚW 1 MD	35 35 35 35 20 20	0,7	prz prz luź	16 14 18 14	13 13 15 12	I III II IV	22	54 20 34 13  7 ---	385 145 245 95  50 ---	34,1 5,5 11,9 3,3 1,3 3,2 ---	TW-7,15
							PRZES	ŚW	80			36	25		3		90		
						100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 1 BRZ 1 MD 2 ŚW	35 35 35 20	0,8	um um duże	16 14 18	13 13 15 5	I III II II	22	128 13 20 ---	560 55 90 ---	49,5 2,2 4,3 1,7 ---	TP-4,38
																161	705	57,7 13,2	



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	
25 c	3,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>Gl.</b> BRb, gpżk/gzż/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Jrz, Bk 65I, Bk 110I	100 BK-ŚW (cz zg) 20	DRZEW 6 ŚW 1 BK 3 ŚW	90 90 65	0,6	prz prz luż	33 40 28	25 25 23	III II II	3 3 3	180 26 88	630 90 310	11,9 1,7 10,0			IIB-30%-3,51 AGROT-1,76 ODN-ZŁOZ-1,76
d	4,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>Gl.</b> BRb, gpżk/gzż/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> mjs Św, Bk 50I	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW ŚW	80	0,7	um um prz	30	24	II	3	390	1605	35,9 8,7			
f	1,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>Gl.</b> BRb, gpżk/gzż/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 80I, Bk 45I	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 4 ŚW 2 ŚW 2 ŚW 1 ŚW 1 BK	45 35 25 15 15	0,8	prz prz um	20 15 10	15 12 8	II II I	22	78 19 10	145 35 20	8,9 3,9 3,7		TP-1,83 CP-0,55	
g	4,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad NE, <b>Gl.</b> BRb, gpżk/gzż/ugk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jrz, Brz 50I, Św, Jw, Bk 65I	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW 7 ŚW 3 BK	50 50	0,8	um um duże	22 19	20 19	I I	21	242 63	1015 265	46,9 11,8		TP-4,19	
h			0,02		<b>RP:</b> SKŁAD DR		PODR 6 BK 4 ŚW	15 15	0,1			2 2		22						
i	3,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>Gl.</b> BRb, gpżk/gzż/ugk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Jw 140I, Os, Jw, Jrz 60I	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW 8 ŚW 2 BK	60 60	0,7	peł duże	28 23	23 21	I I	21	303 43	925 130	31,8 4,2			
~a			0,17		<b>RP:</b> LINIE															



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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 f	1,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad NE, <b>GI.</b> BRb, gpżk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, pin.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> mjs Bk 47I	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	47	1,0	um um duże	20	19	I	22	387	620	31,7 19,8	TP-1,60
g	3,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st str NE, <b>GI.</b> BRk, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pin.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Md, Św 15I	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 BRZ 1 MD 1 BK	35 35 35 35	0,8	um um duże	14 13 16 10	14 13 15 9	I III II III	22	153 32 24 3 ---	585 120 90 10 ---	51,6 4,7 4,5 1,5 ---	TW-3,82
h			0,03		<b>RP:</b> SKŁAD DR		PRZES	BK	120			39	23		3		212 805	62,3 16,3	
~a			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,03		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
	34,26 34,26 34,26 34,26 34,26		0,13 0,13 0,13 0,13 0,13		= 34,39 = 34,39 Obr. ew. Izera (0005) = 34,39 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 34,39 Powiat Iwówecki (12) = 34,39 Woj. dolnośląskie (02)											12945	444,4		
27 a	1,34				Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamienno (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 BRZ 1 MD 1 BK	30 30 30 30	1,2	um um duże	15 14 17 13	15 13 16 11	I II I I	21	95 36 22 7 ---	125 50 30 10 ---	15,8 2,2 1,7 2,0 ---	TW-1,34
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGw (ww) z1, <b>T.</b> gór śre st łag SW, <b>GI.</b> Gm, ms/gzł/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Św, So.I 13I, So.c 23I											160	215	21,7 16,2	

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
27 b	2,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGw (ww) z1, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>Gl.</b> Gm, ms/gzł/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 10% grzyby, <b>D.</b> pjd Brz 25l, mjs Md, Bk 95l, podsz.: jrz, brz, św, bk na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E pdn.żeb	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	ŚW	95	0,9	um um duże	33	26	III	3	445	1130	19,0 7,5	IVD-20%-2,54 AGROT-0,76 ODN-ZŁOZ-0,76
c			0,02		<b>RP:</b> URZ WOD														
d	15,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st str N, <b>Gl.</b> BRk, pygżk/gpżk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, pln.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 120l, Jrz, Brz 55l, podsz.: jrz, św na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 40	DRZEW	8 ŚW 1 ŚW 1 BK	80 55 120	0,7	prz prz um	32 22 45	25 18 25	II II III	3 3 3	340 26 31 ---	5435 415 495 ---	121,6 17,9 6,9 ---	IVD-20%-15,99 AGROT-4,80 ODN-ZŁOZ-4,80
f	5,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st str N, <b>Gl.</b> BRk, pygżk/gpżk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, pln.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Md 16l, Bk 35l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 1 BRZ 2 ŚW 1 ŚW	35 35 35 45 27	1,3	um um prz	17 18 14 22 9	14 15 12 18 8	I II III I II	32	105 48 16 97 8 ---	620 285 95 575 45 ---	54,8 13,9 3,6 31,6 13,3 ---	TW-5,91
							PRZES	BK JW	120 100			45 35	24 22	3 3	274 1620	10 5 ---	117,2 19,8		
~a			0,06		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,02		<b>RP:</b> ROWY														
~d			0,15		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
27																			
	25,78 25,78 25,78 25,78 25,78		0,28 0,28 0,28 0,28 0,28		= 26,06 = 26,06 Obr. ew. Izera (0005) = 26,06 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 26,06 Powiat Iwówecki (12) = 26,06 Woj. dolnośląskie (02)												9325	304,3	
28					Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamiennie (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	1,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gzżk/gzż//ugk, P. zad, R. bor.czr, pin.spe, śmł.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Bk 95l, Brz, Bk 70l, pods.: jrz, brz, św, bk na 60%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 30	DRZEW	ŚW	95	0,5	prz prz um	36	28	II	2	294	480	7,5 4,6	IVD-20%-1,63 AGROT-0,65 ODN-ZŁOZ-0,65
b			0,20		RP: URZ WOD														
c	1,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, pygżk/gpżk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, pin.spe, U. 40% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Św 60l, pods.: jrz, brz, św na 20%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 BK 1 ŚW 1 BK	165 165 90 90	0,7	prz prz um	50 55 38 35	30 29 28 26	II III II II	3 3 3 3	252 71 49 35 ---	305 85 60 40 ---	2,4 0,9 1,0 0,8 ---	
d	6,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRk, pygżk/gpżk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, pin.spe, U. 20% klimat, C. drz nat, D. mjs Jrz 70l, Bk, Brz, Jw 92l, Bk 140l	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW  PODR  NAL	ŚW  5 ŚW 1 BK 1 JD 2 ŚW 1 BK ŚW	92  19 19 10 10 3	0,6  0,3  0,1	prz prz luź	33	26	II	3  22  11	387	2425	40,8 6,5	IVD-20%-6,26 AGROT-1,88 ODN-ZŁOZ-1,88 CP-1,88

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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
28 f	3,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st str NE, <b>GI.</b> BRk, pygżk/gpżk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pln.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp,	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 2 BRZ 1 MD 2 BRZ 1 ŚW 1 ŚW	28 28 28 35 20 15	0,9	um um duże	12 13 17 17	9 12 14 15	II II II II	22	19 32 13 38	70 120 50 140	16,8 6,0 3,5 5,4 0,8	TW-3,73
g	0,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st str NE, <b>GI.</b> BRk, pygżk/gpżk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pln.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> mjs Md, Brz 55l, Bk 140l, Św 20l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	55	0,8	um um duże	24	19	II	32	286	255	11,1 12,3	TP-0,90
h	4,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad NE, <b>GI.</b> BRk, pygżk/gpżk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pln.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Jrz 35l, podsz.: jrz, bk, św na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 1 BRZ 1 ŚW 1 BK	35 35 35 30 13	0,8	um um prz	15 18 18 12	13 15 15 10	I II II II	22	108 40 20 13	490 180 90 60	43,4 8,9 3,4 10,6	TW-4,55
i			0,04		<b>RP:</b> URZ WOD														
~a			0,02		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	95			36	28	2			5		DRZEW-100%-0,02
~b			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,20		<b>RP:</b> LINIE														



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
29 f	7,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRk, pygżk/gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Bk 25I, Św 45I	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 BRZ 2 MD 1 MD 1 BK	35 35 35 20 15	0,8	um um duże	16 20 22 9	14 15 15 7	I II II III	22	88 34 40 7	700 270 320 55	62,0 10,3 15,7 4,1	TW-7,98
g	0,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, pygżk/gpżk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 45I, Md, Św 18I	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 4 ŚW 1 BK	65 45 140	0,6	prz prz luź	25 20 55	19 16 27	III II III	32	111 62 27 200	110 60 25 195	3,8 3,8 0,3 7,9 8,1	DRZEW-100%-0,23
~a			0,23		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	85			36	26	2		50			
~b			0,14		RP: DROGI L														
	24,71 24,71 24,71 24,71 24,71		0,47 0,47 0,47 0,47 0,47		= 25,18 = 25,18 Obr. ew. Izera (0005) = 25,18 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 25,18 Powiat lwówecki (12) = 25,18 Woj. dolnośląskie (02)											7410 [60]	218,5		
30 a	1,12				Woj. dolnośląskie (02) Powiat lwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamienno (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW  PODR  NAL	ŚW  5 ŚW 1 BK 2 ŚW 2 ŚW ŚW	100 20 15 25 5	0,7  0,5  0,1	prz prz luź	40	29 6 6 8	II  12	2	464	520	7,2 6,4	IIB-50%-1,12 AGROT-0,22 ODN-ZŁOŻ-0,22 CP-0,56



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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
30 b	1,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st bstr NE, GI. BRk, pygżk/gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, U. 40% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Bk, Św, Jw 75l, Jw 150l, Info: 9110-100%;	110 BK-ŚW (zg)	DRZEW 6 BK 4 ŚW	150 150	0,6	prz prz luż	55 48	28 30	III II	3 2	177 146 ---	245 205 ---	2,7 1,7 ---		
							PODR 5 BK 3 ŚW 2 BK	15 15 10	0,5			4 4 1		22					4,4 3,2
							NAL 5 BK 5 ŚW	5 3	0,2					22					
c	3,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRk, pygżk/gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Bk, Brz 60l, Bk, Św 120l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 6 ŚW 3 ŚW 1 ŚW	75 60 45	0,6	prz prz um	32 26 20	25 21 18	II II I	3 3 3	195 75 21 ---	720 280 80 ---	18,2 10,3 4,3 ---	TP-3,70	
							PODR ŚW	15	0,1			3		22					8,9
d	9,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, pygżk/gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dķęp, mjs Md, Św 20l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW 3 ŚW 3 BRZ 2 MD 1 BK 1 ŚW	35 35 35 35 25	1,2	um um duże	14 14 17 10 8	12 15 15 10 7	II II II II II	22	47 54 47 7 4 ---	445 510 445 65 40 ---	49,5 19,4 21,8 12,8 16,7 ---	TW-9,46	
							PODR 7 ŚW 1 JD 1 BK 1 MD	15 15 15 15	0,1			4 2 2 5		22	159	1505	120,2 12,7		
f	1,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NW, GI. BRk, pygżk/gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Św 45l, Brz, Bk, Md 60l, pods.: bk, św na 20%, Info: 9110-100%;	110 BK-ŚW (zg)	DRZEW 4 BK 3 ŚW 3 ŚW	140 140 60	0,6	prz prz luż	55 48 26	29 31 21	III II II	3 3 3	115 115 80 ---	145 145 100 ---	1,7 1,4 3,8 ---		
															310	390	6,9 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. l.												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 g	2,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> BRk, pygżk/gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md 5l, Św, Md, Bk 35l, podsz.: bk na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	2 ŚW 1 MD 1 BK 2 BK 1 ŚW 1 JD 2 BRZ	22 22 20 15 15 15 35	0,8	prz prz um	7 14	6 10 5 2 3 2 16	II II II II I II	22	6 6	15 15	1,0 1,8	CP-P-2,41	
~a			0,02		<b>RP:</b> LINIE															
~b			0,18		<b>RP:</b> LINIE															
~c			0,11		<b>RP:</b> DROGI L															
	19,36 19,36 19,36 19,36 19,36		0,31 0,31 0,31 0,31 0,31		= 19,67 = 19,67 Obr. ew. Izera (0005) = 19,67 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 19,67 Powiat lwówecki (12) = 19,67 Woj. dolnośląskie (02)												4065	177,8		
31 a	24,73				Woj. dolnośląskie (02) Powiat lwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamiennie (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie	100 BK-ŚW (cz zg) 30	KO DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	85 110 65 50	0,7	prz prz um	35 41 29 25	26 26 23 20	II III II I	2 2 3 3	219 112 36 20 ---	5415 2770 890 495 ---	107,6 33,0 28,8 22,9 ---	IVD-20%-24,73 AGROT-4,95 ODN-ZŁOŻ-4,95 CP-7,42	
							PODR	4 ŚW 3 JD 2 ŚW 1 ŚW	15 15 10 25	0,3			3 2 2 5		11					
							NAL	5 ŚW 1 BK 4 ŚW	5 5 3	0,1					11					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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 b	2,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> BRk, gżż, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, ptn.spe, <b>U.</b> 50% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Bk, Wb 32l, w cz. NE luka 0,06 ha	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 MD 1 JD 2 ŚW	32 32 32 42	1,5	um um duże	15 18 15 22	15 17 13 19	I I I I	32	105 97 8 89 --- 299	250 235 20 215 --- 720	26,9 12,2 5,3 13,3 --- 57,7 24,0	TW-2,40
c	2,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LŁG (łz) n2, <b>T.</b> gór śre, <b>GI.</b> MDp, ms+g/gpż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> mjs Bk 101l, podsz.: jrż, brz na 10%	100 OL-JS (cz zg) 30	KO DRZEW	ŚW	101	0,7	prz prz um	38	27	III	2	367	905	13,3 5,4	IIB-50%-2,47 CW-1,73
d	3,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LŁG (łz) n2, <b>T.</b> gór śre, <b>GI.</b> MDp, ms+g/gpż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Jw, Wb 45l, Os 35l, podsz.: jrż, wb na 10%	100 OL-JS (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 BRZ 1 ŚW	45 45 35	1,0	um um duże	20 20 16	19 17 15	I II I	32	251 44 22 --- 317	865 150 75 --- 1090	47,6 4,0 6,7 --- 58,3 16,9	TP-3,44
	33,04 33,04 33,04 33,04 33,04				= 33,04 = 33,04 Obr. ew. Izera (0005) = 33,04 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 33,04 Powiat Iwówecki (12) = 33,04 Woj. dolnośląskie (02)											12313	321,6		

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 Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat lwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamienno (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	5,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, pln.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> mjs Bk, Brz 80l, 1-od gnia 0,15 ha Jd 14l. 1 szt. 2-od gnia 0,09 ha Jd 14l. 1 szt.	100 BK-ŚW (cz zg) 40	DRZEW ŚW	80	0,7	prz prz um	31	25	II	3	422	2530	56,5 9,4	IVD-30%-5,99 AGROT-2,40 ODN-ZŁOZ-2,40 CP-0,24	
b	0,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, bor.czr, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jw, Bk, Brz 30l, Jw 20l, w cz. E d luka 0,07 ha Jd 15l. 1 szt.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 4 ŚW 3 MD 3 ŚW	30 30 20	1,1	um um duże	13 19 8	12 13 6	I II I	22	66 51 7	35 30 5	4,5 1,8 1,8	TW-0,55	
c	11,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad NW, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, tnk.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz nat, drz szt, <b>D.</b> mjs Bk, Św 110l, podsz.: jrz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	KO DRZEW	90	0,7	prz prz um	37	27	II	3	448	4975	87,8 7,9	IVD-30%-11,10 AGROT-2,22 ODN-ZŁOZ-2,22 CW-1,11 CP-3,33	
d			0,06		<b>RP:</b> SKŁAD DR														
~a			0,18		<b>RP:</b> LINIE														
	17,64 17,64 17,64 17,64 17,64		0,24 0,24 0,24 0,24 0,24		= 17,88 = 17,88 Obr. ew. Izera (0005) = 17,88 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 17,88 Powiat lwówecki (12) = 17,88 Woj. dolnośląskie (02)											7580	152,4		

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. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
33					Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamienno (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	7,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st str N, <b>GI.</b> BRk, pygżk/gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jrz, Bk 36I, Św, Md, Bk 20I	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 3 MD 1 BRZ 2 ŚW	36 36 36 26	1,4	um um duże	15 18 15 12	13 16 13 8	II II III II	22	80 80 16 8 ---	590 590 120 60 ---	61,2 27,8 4,3 20,3 ---	TW-7,40
b	1,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> BRk, pygżk/gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Brz, Ol.s, Jw 22I, Md 6I, w cz. NE luka 0,18 ha	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 4 MD 1 BK	22 22 22	0,8	um um prz	9 10	6 9 1	II III V	21	7 22 ---	10 35 ---	1,5 3,1 ---	CP-P-1,53
~a			0,05		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,20		<b>RP:</b> DROGI L														
	8,93 8,93 8,93 8,93 8,93		0,25 0,25 0,25 0,25 0,25		= 9,18 = 9,18 Obr. ew. Izera (0005) = 9,18 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 9,18 Powiat Iwówecki (12) = 9,18 Woj. dolnośląskie (02)											1420	118,2		
34					Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamienno (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	19,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad NE, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 40% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk 120I, Bk, Jw 60I, Św 35I	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW	60 80 45	1,0	um um prz	27 36 21	22 25 16	II II II	32	262 117 50 ---	5225 2335 1000 ---	194,0 52,2 62,3 ---	TP-19,95
							NAL	BK	5	0,1					22	429	8560	308,5 15,5	

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
34 b	1,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad NE, <b>GI.</b> BRb, gżż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św 40l, mjs Brz 25l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 2 ŚW 2 BK	25 25 15 15	0,8	um um prz	9 14	7 10 4 1	II III I III	21	29 29	45 45	19,7 5,5 0,6	TW-1,54
~a			0,40		<b>RP:</b> DROGI L		PRZES	BK ŚW	120 60			45 23	23 17	3 3		58 90	12 8 20	25,8 16,8	
	21,49 21,49 21,49 21,49 21,49		0,40 0,40 0,40 0,40 0,40		= 21,89 = 21,89 Obr. ew. Izera (0005) = 21,89 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 21,89 Powiat lwówecki (12) = 21,89 Woj. dolnośląskie (02)											8670	334,3		
35 a	11,79				Woj. dolnośląskie (02) Powiat lwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamiennie (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie	100 BK-ŚW (cz zg) 40 Przeb. A	DRZEW	9 ŚW 1 BK	65 120	0,8	prz prz um	28 57	22 25	II III	3 3	350 35 385	4125 415 4540	133,6 5,7 139,3 11,8	IVD-20%-11,79 AGROT-3,54 ODN-ZŁOŻ-3,54 PIEL-0,57 CW-0,57
b	1,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad NW, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 50% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Bk 100l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 MD	40 33	1,4	um um duże	21 16	18 16	I II	32	370 24 394	735 50 785	49,8 2,6 52,4 26,5	TW-1,98

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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 c	6,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad NW, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Ol, Jrz, Jw 211, w cz. SE kępa 0,34 ha Św 45l. w cz. SE kępa 0,27 ha Św 45l. w cz. E kępa 0,12 ha Św 45l.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 BK 1 MD 1 ŚW	21 21 21 36	0,8	um um prz	7 10 14	5 1 12	II IV III II	21	7 7 15 ---	45 45 90 ---	7,3 3,1 9,6 ---	CP-P-6,16
d	5,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str N, <b>GI.</b> BRb, gżż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Jw 70l, Św 50l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 2 BK	70 90 120	0,9	um um duże	33 38 52	23 26 25	II II III	21	285 115 75 ---	1565 630 410 ---	44,6 11,1 5,7 ---	TP-5,49
f	2,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad NE, <b>GI.</b> BRk, gpżk/ugż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, trz.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jrz, Brz, Ol 20l	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 BK	25 25 20 20	0,8	prz prz um	8 11	6 8 5 2	II III II IV	21	15 7 ---	45 20 ---	18,8 2,5 1,1 ---	CP-P-2,84
g	7,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Jw, Św 65l, Św, Bk, Md 35l	100 ŚW (zg)	DRZEW PODS	ŚW JD	58 5	1,0 0,1	um um duże	23	18	II	21 11	419	3110	122,3 16,5	TP-7,42 PIEL-0,40 CW-0,40
~a			0,22		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,16		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	50			16	12		4		12		
~c			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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 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
35																			
	35,68		0,57		= 36,25												11360	417,8	
	35,68		0,57		= 36,25 Obr. ew. Izera (0005)												[12]		
	35,68		0,57		= 36,25 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045)														
	35,68		0,57		= 36,25 Powiat Iwówcecki (12)														
	35,68		0,57		= 36,25 Woj. dolnośląskie (02)														
36					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Stara Kamienica (092) Obr. ew. Kopaniec (0004) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	6,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (śś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRk, gpżk/upk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Św 125l, Bk 95l, Św 70l, Jrz 45l, pods.: jrz, brz, św, bk na 30%, w cz. NW kępa 0,29 ha Św 95l. Jrz 70l. w cz. SW kępa 0,08 ha Św 95l. Jrz 45l., Info: 9410-100%;	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 JRZ	95 70	0,7	prz prz um	31 19	20 12	IV IV	3 4	214 25	1375 160	25,0 1,7	IVD-20%-6,43 AGROT-1,29 ODN-ZŁOŻ-1,29 CP-3,22
b	1,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (śś) n2, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, gpżk/upk, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trf.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. wkęp, mjs Jrz 80l, Brz 50l, Bk 35l, Św 25l, pods.: jrz, św, bk na 30%, Info: 9410-42%;	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 ŚW 1 BRZ	50 35 35	0,8	um um prz	25 20 12	17 12 12	II II III	22	148 27 11	250 45 20	12,7 5,1 0,7	
c	3,07				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, gpżk/upk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ppr.spp, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Bk 25l, mjs Jrz 25l, pods.: jrz, św, brz, md na 50%, Info: 9410-100%;	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 1 BRZ 2 ŚW 1 BRZ	25 25 25 30 30	1,2	prz prz um	12 15 10 10 18 15	7 10 7 9 11	II III IV II III	23	12 15 7 15 15	35 45 20 45 45	16,3 5,7 1,4 8,3 2,2	CP-3,07
							PRZES	BK JRZ	90 70			30 18	15 12		3 4		10 5		
																64	190	33,9 11,0	





Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
37 b	8,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (śś) n1, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>Gl.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Jrz 171, mjs Jrz 371, Jd 301, Ol, lwa, So.k, Md, Św, Brz, Jd, Bk, Jw 171, <b>Info:</b> 9410-100%;	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 BRZ 2 MD 2 ŚW	37 37 30 30	1,2	prz prz um	19 14 20 15	13 10 10 10	II IV III II	22	76 23 23 15 ---	610 185 185 120 ---	58,9 6,7 14,0 21,7 ---	CP-P-8,04
c	2,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (śś) n2, <b>T.</b> gór śre st str N, <b>Gl.</b> BRb, ugł, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, trf.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Jrz 371, podsz.: jrz, św na 10%, <b>Info:</b> 9410-100%;	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	50 70	1,1	um um duże	26 30	17 18	II III	22	208 169 ---	470 380 850	24,0 11,6 35,6 15,8	TP-2,26
~a			0,09		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW JRZ	100 70			30 18	15 10	3 4		10 2 ---			DRZEW-100%-0,09
~b			0,17		<b>RP:</b> LINIE														
	11,74 11,74 11,74 11,74 11,74		0,26 0,26 0,26 0,26 0,26		= 12,00 = 12,00 Obr. ew. Kopaniec (0004) = 12,00 Gmina Stara Kamienica (092) = 12,00 Powiat jeleniogórski (06) = 12,00 Woj. dolnośląskie (02)											2262 [12]	139,7		

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(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 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
38					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Stara Kamienica (092) Obr. ew. Kopaniec (0004) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	3,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (sś) n1, T. gór śre st str N, GI. BRb, gpżk/ugk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, trf.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. kęp., podszyt.: jrz, św, brz na 10%, Info: 9410-100%;	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 1 ŚW 2 ŚW	70 90 50	0,8	um um prz	30 34 24	20 22 16	III III II	22	223 41 52 ---	695 130 160 ---	21,1 2,4 8,3 ---	TP-3,11
b	8,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (sś) n1, T. gór śre st str N, GI. BRb, gpżk/ugk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp., podszyt.: św, brz, jrz na 20%, Info: 9410-100%;	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	95 50	0,5	luż	33 24	20 16	IV II	3 3	153 31 ---	1295 265 ---	23,5 13,4 ---	IVD-20%-8,48 AGROT-1,70 ODN-ZŁOŻ-1,70 CP-5,09
c	1,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st spad N, GI. BRb, gpżk/ugk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Wb, Brz, Jrz 16l, w cz. E kępa 0,16 ha Św 95l., Info: 9410-100%;	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 MD 1 BK 1 ŚW 1 ŚW	28 28 28 16	0,8	um um prz	10 16	6 7 5 2	II III II II	22	30 30 ---	45 45 ---	10,9 4,1 0,7 0,3 ---	CP-1,54
							PRZES	ŚW JW ŚW	95 60 50			28 18 20	17 12 14		3 4 3	60 ---	90 ---	10 5 5 ---	16,0 10,4

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. l.												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 d		0,67			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st str N, <b>Gl.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, mał.wś, <b>Info:</b> 9410-77%;4060-23%;	ŚW	PODR	4 ŚW 2 JRZ 2 BRZ 1 MD 1 SO.K	28 28 28 28 28	0,4			3 2 3 4 1		23					
												36 24 28 19	13 12 10 7	3 3 3 4			5 10 5 5 ---	25		
f		0,74			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st bstr S, <b>Gl.</b> IS, gpk/uk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, bor.czr, śml.pog, <b>Info:</b> 9410-41%;	ŚW	PODR	4 ŚW 3 JRZ 1 BRZ 1 ŚW 1 JRZ	28 28 28 35 35	0,3			1 1 3 5 4		33					
												40 28 38 20	15 13 8 8	3 3 3 3			10 5 5 10 ---	30		
~a			0,14		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW	70 50			30 24	20 16	3 3			10 10 ---	20	DRZEW-100%-0,14	
	13,13 13,13 13,13 13,13 13,13	1,41 1,41 1,41 1,41 1,41	0,14 0,14 0,14 0,14 0,14		= 14,68 = 14,68 Obr. ew. Kopaniec (0004) = 14,68 Gmina Stara Kamienica (092) = 14,68 Powiat jeleniogórski (06) = 14,68 Woj. dolnośląskie (02)												2710 [20]	84,7		

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
39					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Stara Kamienica (092) Obr. ew. Kopaniec (0004) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	7,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (śś) n1, <b>T.</b> gór śre st str N, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św 125l, Św 70l, podsz.: św, jrj na 10%, <b>Info:</b> 9410-100%;	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 JRZ	100 70	0,5	prz prz luź	33 20	20 15	IV IV	3 4	158 15 ---	1120 105 ---	18,1 1,1 ---	IVD-20%-7,10 AGROT-1,42 ODN-ZŁOŻ-1,42 CP-3,55
b	3,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św 125l, Św 70l, Jrj 45l, podsz.: św, jrj, brz na 20%, w cz. SE kępa 0,14 ha Św 100l., <b>Info:</b> 9410-100%;	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 JRZ	100 70	0,3	luź	27 16	13 10	V IV	3 4	66 16 ---	235 55 ---	4,0 0,6 ---	CP-2,48
~a			0,14		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW JRZ	100 70			33 20	20 15		3 4		5 5 ---		DRZEW-100%-0,14
~b			0,03		<b>RP:</b> DROGI L												10		
	10,65 10,65 10,65 10,65 10,65		0,17 0,17 0,17 0,17 0,17		= 10,82 = 10,82 Obr. ew. Kopaniec (0004) = 10,82 Gmina Stara Kamienica (092) = 10,82 Powiat jeleniogórski (06) = 10,82 Woj. dolnośląskie (02)												1515 [10]	23,8	

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
40					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Stara Kamienica (092) Obr. ew. Kopaniec (0004) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	7,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st str N, <b>Gl.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, trf.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św 125l, Św 60l, Jrz, Św 45l, podsz.: św, jrz na 10%, <b>Info:</b> 9410-100%;	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 JRZ	95 95	0,5	prz prz luź	35 25	19 12	IV IV	3 3	173 15 ---	1290 110 ---	23,4 0,6 ---	IVD-20%-7,45 AGROT-1,49 ODN-ZŁOŻ-1,49 CP-3,72
b	4,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>Gl.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św, Jrz 60l, podsz.: jrz, św na 20%, w cz. W d luka 0,07 ha Św,Md 20l. w cz. SE kępa 0,23 ha Św,Jrz 30l., <b>Info:</b> 9410-100%;	100 ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 JRZ	95 95	0,5	prz prz um	30 26	14 10	V IV	3 3	126 11 ---	610 55 ---	11,9 0,3 ---	CP-3,39
~a			0,11		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	95			35	19		3		10		DRZEW-100%-0,11
~b			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
	12,29 12,29 12,29 12,29 12,29		0,15 0,15 0,15 0,15 0,15		= 12,44 = 12,44 Obr. ew. Kopaniec (0004) = 12,44 Gmina Stara Kamienica (092) = 12,44 Powiat jeleniogórski (06) = 12,44 Woj. dolnośląskie (02)											2065 [10]	36,2		

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 Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Stara Kamienica (092) Obr. ew. Kopaniec (0004) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	1,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> BRk, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Md 30l, Md, Św 15l	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 4 ŚW	20 20 30	0,8	um duże	7 10 15	5 5 8	II III II	22	3 5 25 ---	5 10 40 ---	1,3 1,7 7,3 ---	CP-P-1,63
b	10,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st spad NE, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Jrz, Św 75l, Św, Jrz 45l, podsz.: św, bk, jrz na 20%, <b>Info:</b> 9410-100%;	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	95 125	0,5	prz prz luź	35 42	19 20	IV V	3 3	153 25 ---	1535 250 ---	27,8 3,0 ---	IVD-20%-10,02 AGROT-3,01 ODN-ZŁOŻ-3,01 CP-4,01
c	6,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st lag N, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> mjs Jrz 95l, Jrz 45l, podsz.: św, bk, jrz na 20%, <b>Info:</b> 9410-100%;	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW 3 ŚW 1 MD 3 BK 3 ŚW	95 20 20 20 10	1,0 0,3	prz prz luź	30	15	V	3 23	257	1655	32,3 5,0	
~a			0,14		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	95			35	19		3		15		DRZEW-100%-0,14
	18,08 18,08 18,08 18,08 18,08		0,14 0,14 0,14 0,14 0,14		= 18,22 = 18,22 Obr. ew. Kopaniec (0004) = 18,22 Gmina Stara Kamienica (092) = 18,22 Powiat jeleniogórski (06) = 18,22 Woj. dolnośląskie (02)											3515 [15]	73,4		

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. l.												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 jeleniogórski (06) Gmina Stara Kamienica (092) Obr. ew. Kopaniec (0004) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	8,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>Gl.</b> BRk, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, sit.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Bk 140l, podsz.: św, brz na 10%, <b>Info:</b> 9410-45%;	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW	100 120 80	0,5	luż	35 40 29	20 23 23	IV IV III	3 3 3	126 44 49 ---	1130 395 440 ---	18,1 4,9 10,4 ---	CP-4,48
b	2,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>Gl.</b> BRk, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św 50l, Brz 25l, Św, Bk 17l	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 ŚW 2 MD 1 BK	40 25 25 25	0,9	um um prz	22 10 13	14 6 6 5	II II III III	22	99 8 15 ---	270 20 40 ---	21,7 9,6 5,1 ---	TW-2,73
c	11,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>Gl.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, sit.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Md 31l, Bk 26l, Brz, OI 20l, <b>Info:</b> 9410-9%;	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 2 MD 1 SO.K 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW 1 BK	26 26 26 40 31 20 20	0,7	prz prz um	16 19 19	7 7 2 14 10 4 2	II III III II II II II	22	7 15 22 7 ---	85 180 265 85 ---	28,8 19,7 2,7 21,1 13,4 2,1 ---	CP-11,96
~a			0,21		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	100			35	20		3	15			DRZEW-100%-0,21



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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																			
	23,64 23,64 23,64 23,64 23,64		0,21 0,21 0,21 0,21 0,21		= 23,85 = 23,85 Obr. ew. Kopaniec (0004) = 23,85 Gmina Stara Kamienica (092) = 23,85 Powiat jeleniogórski (06) = 23,85 Woj. dolnośląskie (02)												2990 [15]	157,6	
43					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Stara Kamienica (092) Obr. ew. Kopaniec (0004) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	9,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpżk//ugk, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. wkęp, mjs Bk 140l, Św 120l, Św 80l, Św, Bk 60l, Św, Brz 35l, podszt.: św, bk, jrz na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 4 ŚW 1 ŚW	55 40 100	1,0	um um duże	26 20 40	19 16 21	II I IV	22	194 112 41 ---	1775 1025 375 ---	76,6 69,8 6,0 ---	TP-9,16
b	2,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpżk//ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkęp, pjd Św 17l, mjs Jrz 25l, Bk 21l, Md 17l, Bk, Św 12l	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 MD 1 ŚW	21 21 25	0,8	prz prz um	9 10 13	5 6 8	II III I	23	7 7 7 21	15 15 15 45	2,5 3,3 3,0 8,8 4,1	CP-P-2,15
c	4,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st spad NE, GI. BRb, gpżk//ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, U. 20% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Św, Md 17l	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 MD 2 SO.K 1 ŚW	25 25 25 40	0,8	um um prz	8 10 16	5 6 9	II III III	23	7 22 15 44	30 100 65 195	13,8 12,1 2,3 7,1 ---	CP-P-4,45
~a			0,22		RP: LINIE	ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW ŚW	100 55 40				40 26 20	21 19 15	3 3 3		20 5 5 ---	30		DRZEW-100%-0,22

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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
43 ~b			0,11		RP: LINIE														
	15,76 15,76 15,76 15,76 15,76		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 16,09 = 16,09 Obr. ew. Kopaniec (0004) = 16,09 Gmina Stara Kamienica (092) = 16,09 Powiat jeleniogórski (06) = 16,09 Woj. dolnośląskie (02)												3435 [30]	196,5	
44 a	8,08				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Stara Kamienica (092) Obr. ew. Kopaniec (0004) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRb, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmt.pog, U. 40% grzyby, D. zmiesz. wkęp, mjs Bk 90I	100 ŚW (zg)	DRZEW 5 ŚW 1 ŚW 4 ŚW	55 70 40	0,9	um um duże	27 30 21	21 22 17	I II I	32	235 46 102 ---	1900 370 825 ---	75,1 10,6 56,1 ---	TP-8,08	
b	2,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (sś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pdn.żeb, U. 30% grzyby, D. zmiesz. wkęp, mjs Bk 130I, Św 50I	100 BK-ŚW (zg) 20	DRZEW 8 ŚW 2 ŚW	90 70	0,7	prz prz luź	37 27	24 21	III III	3 3	275 55 ---	600 120 ---	11,3 3,7 ---	IIB-20%-2,19 AGROT-0,88 ODN-ZŁOŻ-0,88 CP-0,66	
c	4,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. S, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str N, GI. BRb, gpżk/ugk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, śmt.pog, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św, Md, Jrz 30I	100 ŚW (zg)	DRZEW 5 ŚW 5 ŚW	40 50	1,2	prz prz luź	19 26	12 14	II III	22	115 130 ---	465 525 ---	37,2 31,2 ---		

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	
44 d	4,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad NE, <b>Gl.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jrz 30l, Jrz 25l	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 1 ŚW 1 MD 1 ŚW 1 SO.K	30 30 40 25 25 25	0,5	prz prz luź	12 13 15	6 7 9	III III III	22	5 10 5	25 50 25	8,9 3,7 2,6 1,6 0,7 0,8 ---		
~a			0,23		<b>RP:</b> LINIE		PRZES	ŚW	50		26	12		3		20	100	18,3 3,7		
~b			0,10		<b>RP:</b> DROGI L		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW	55 40		27 19	21 12		3 4		20 10 30			DRZEW-100%-0,23	
	19,24 19,24 19,24 19,24 19,24		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 19,57 = 19,57 Obr. ew. Kopaniec (0004) = 19,57 Gmina Stara Kamienica (092) = 19,57 Powiat jeleniogórski (06) = 19,57 Woj. dolnośląskie (02)											4925 [30]	243,5			
45 a	8,73				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Stara Kamienica (092) Obr. ew. Kopaniec (0004) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 3 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	70 90 60 50	1,1	um um duże	33 40 28 22	25 27 22 19	II II II I	22	218 197 93 47 ---	1905 1720 810 410 ---	54,2 30,4 30,1 19,0 ---	TP-8,73	
							PODR	3 ŚW 2 BK 2 ŚW 1 BK 1 BK 1 BK 1 ŚW	8 8 13 13 18 18	0,2			1 1 2 2 3 4	12	555 4845	133,7 15,3				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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 b	10,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (sś) n1, <b>T.</b> gór śre st spad NE, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 40l, Bk 55l, podsz.: św, brz, jrz na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	55 90 70	1,1	um um duże	24 35 29	20 25 24	II III II	22	342 56 61 ---	3715 610 660 ---	160,1 11,4 18,9 ---	DRZEW-100%-0,27
c	11,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md 40l, Brz, So.k, Jrz, Md 30l, Św 17l, podsz.: św, md, brz, jrz na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 ŚW 1 ŚW	40 50 30	1,1	prz prz um	20 28 15	10 15 7	III II II	22	76 99 8 ---	875 1140 90 ---	93,1 58,3 16,6 ---	
~a			0,27		<b>RP:</b> LINIE	ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW	90 40				35 19	25 10	3 4		30 10 ---	40		
~b			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
	31,12 31,12 31,12 31,12 31,12		0,41 0,41 0,41 0,41 0,41		= 31,53 = 31,53 Obr. ew. Kopaniec (0004) = 31,53 Gmina Stara Kamienica (092) = 31,53 Powiat jeleniogórski (06) = 31,53 Woj. dolnośląskie (02)											11935 [40]	492,1		
46 a	1,50				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Stara Kamienica (092) Obr. ew. Kopaniec (0004) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie	80 BK-ŚW (niezg)	DRZEW	5 BRZ 2 BRZ 1 BRZ 2 ŚW	35 40 22 22	0,8	prz prz um	16 20 10	14 16 8 5	II II III II	23	107 46 8 ---	160 70 10 ---	6,1 2,2 0,9 0,6 ---	TW-1,50
					<b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św 15l, mjs Św, Jrz 35l, Md, Ol 22l, Ol.s, Bk 15l, w cz. N luka 0,04 ha											161	240	9,8 6,5	

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
46 b	3,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGw (ww) z1, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> MRm, ms/upyż, <b>P.</b> ziel, <b>R.</b> gwz.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk 75l, Jw, Jrz 60l, Jrz 50l, Jrz 35l, podsz.: bk, św, jrz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	60 75	0,9	um um prz	27 31	22 25	II II	23	280 153 ---	900 490 ---	33,4 12,4 ---	TP-3,21
c	2,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st str N, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, bor.czr, szc.zaj, <b>U.</b> 40% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Jrz 35l, mjs Bk, Jw 120l, Św 55l, Św 45l, podsz.: jrz, św, bk na 10%	60 ŚW (cz zg)	DRZEW	5 JRZ 5 JRZ	45 55	0,9	um um prz	18 20	16 18	III III	4 4	82 71 ---	215 185 ---	5,6 3,4 ---	
d	1,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st str N, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trf.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Brz 26l, Św 14l, mjs Brz 36l, Jrz, So.k 26l, Bk, Md 14l	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 JRZ 1 ŚW 1 BK	26 26 36 36 19 19	0,7	prz prz um	11 15 20 15	9 10 13 10	I III II IV	22	30 7 30 15	55 10 55 25	9,5 1,4 5,5 1,0 0,3	CP-P-1,76
f	3,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> S, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad NE, <b>GI.</b> BRk, gpżk/pgż/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk 130l, Bk 95l, Św 50l, Św 40l, podsz.: św, brz, jrz, bk na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	70 95	0,7	um um prz	32 40	24 27	II II	23	228 186 ---	755 615 ---	21,5 9,6 ---	
							PODR	8 ŚW 1 BK 1 ŚW	10 10 25	0,2			1 1 5	12	---	---	---	17,7 10,1	
							PRZES	BK JW ŚW	120 120 60			55 45 35	20 20 20	3 3 3	---	6 2 2 ---	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	
46 g	3,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRb, gpżk/ugk, P. ziel, R. szc.zaj, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Bk 130l, Św 40l	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	50 60	0,7	um um prz	29 31	20 23	I I	22	230 77 ---	720 240 ---	33,2 8,3 ---		
							PODR	5 ŚW 3 BK 1 ŚW 1 ŚW	15 15 30 10	0,2			3 2 8 1		12			41,5 13,3		
h	4,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st spad NE, GI. BRb, gpżk/ugk, P. szad, R. bor.czr, śmł.pog, tnk.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św 30l	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 5 ŚW	40 50	1,1	prz prz luż	22 28	10 12	III III	22	61 115 ---	255 485 ---	27,3 28,8 ---		
i		0,78			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- USZK, G. S, S. BMGśw (śś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRb, gpżk/ugk, P. szch, R. bor.czr, tnk.spe, D. podszyt.: brz, św, jrz na 20%	ŚW	PODR (w cz. C)	3 ŚW 3 ŚW 3 ŚW 1 BK	30 20 10 10	0,3			8 4 1 1		22					
							PRZES	BK ŚW ŚW	130 95 70			57 39 30	22 25 22		3 3 3		10 30 10 ---			
~a			0,33		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW ŚW	70 50 40			32 28 22	24 15 10	3 3 3			20 10 10 ---		DRZEW-100%-0,33	
~b			0,02		RP: DROGI L															
~c			0,06		RP: DROGI L															
	19,72 19,72 19,72 19,72 19,72	0,78 0,78 0,78 0,78 0,78	0,41 0,41 0,41 0,41 0,41		= 20,91 = 20,91 Obr. ew. Kopaniec (0004) = 20,91 Gmina Stara Kamienica (092) = 20,91 Powiat jeleniogórski (06) = 20,91 Woj. dolnośląskie (02)											5305 [40]	211			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [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
47					Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamienno (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	0,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGw (ww) z1, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>Gl.</b> Gm, ms/gpż/pygż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, nap.zwy, <b>U.</b> 30% wodne, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św 45l, Brz, Ol.s 17l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 BRZ 2 OL	17 25 25	0,7	prz prz um	14 16	4 11 12	II II III	22	25 15 ---	20 15 ---	0,8 1,3 0,7 ---	CP-0,88
b	12,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>Gl.</b> BRb, gpżk/gzż/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pln.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Brz 45l, Św 90l, Bk 110l, w cz. E kępa 0,31 ha Brz 30l. Św 20l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W pdn.żeb	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 JRZ 1 BK 2 ŚW	45 45 45 55	0,9	um um duże	20 16 14 26	17 14 15 22	I III II I	21	189 15 15 87 ---	2440 195 195 1125 ---	134,6 5,0 13,8 44,4 ---	TP-12,91
c	12,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str N, <b>Gl.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pln.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Jrz 40l, Md 20l, Bk 110l	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 BK 3 ŚW 1 ŚW	40 40 50 20	0,9	um um duże	18 13 22	14 14 17 6	II I II I	21	114 20 114 ---	1450 255 1450 ---	116,4 18,8 74,2 2,9 ---	TP-12,73
d	0,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str N, <b>Gl.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pln.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp,	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 MD	17 17	0,7	prz prz um		5 6	I III	21			0,8 0,5 ---	CP-0,59
f			0,11		<b>RP:</b> SKŁAD DR														
~a			0,20		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
47 ~b			0,08		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	45			20	17		3		5		DRZEW-100%-0,08
~c			0,25		RP: DROGI L														
	27,11 27,11 27,11 27,11 27,11		0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 27,75 = 27,75 Obr. ew. Izera (0005) = 27,75 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 27,75 Powiat Iwówecki (12) = 27,75 Woj. dolnośląskie (02)											7185 [5]	414,2		
48 a	11,58				Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamiennie (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRb, gpżk/gzż/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, pñ.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Md, Jrz 53l, Jw 70l, OP. Płaty roślinności: w cz. SW pdn.żeb	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 BK 2 ŚW 2 ŚW	53 53 40 70	0,9	um um duże	25 19 20 30	21 19 15 23	I I I II	21	227 28 52 99 ---	2630 325 600 1145 ---	110,5 12,9 41,0 32,7 ---	TP-11,58
b	9,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRb, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, pñ.spe, U. 30% klimat, D. mjs Brz, Md, Jrz, Bk 50l	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	50	1,0	um um duże	23	18	II	21	306	2815	143,9 15,6	TP-9,20
c	8,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRb, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, pñ.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Bk, Jrz, Brz 35l	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 ŚW 1 MD 2 ŚW	35 25 25 40	1,3	um um duże	16 9 13 22	13 7 9 15	I II III I	21	94 13 7 61 ---	775 105 60 505 ---	68,3 47,3 7,1 34,2 ---	TW-8,24
																175	1445	156,9 19,0	



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		
48 d          ~a	2,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str NE, <b>Gl.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pln.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So.k 20l  <b>RP:</b> DROGI L	100 ŚW (zg)	DRZEW          NAL	5 ŚW 4 ŚW 1 ŚW          ŚW	30 40 20          3	0,6          0,1	luż          um um duże	16 20          22 25 49	12 15 5          18 22 28	I I II          II II III	22          21 21 21	51 89          185 131 44 360	120 210          985 695 235 1915	14,8 14,2 0,3          50,3 25,9 3,2  79,4 14,9			
	31,36 31,36 31,36 31,36 31,36		0,27 0,27 0,27 0,27 0,27		= 31,63 = 31,63 Obr. ew. Izera (0005) = 31,63 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 31,63 Powiat lwówecki (12) = 31,63 Woj. dolnośląskie (02)												9290	527,2			
49          a	5,32				Woj. dolnośląskie (02) Powiat lwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamiennie (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad E, <b>Gl.</b> BRb, gpżk, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> pln.spe, bor.czr, śmł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św 70l, Św, Jrz 120l, Bk, Jrz 50l, w cz. NE d luka 0,10 ha Św 17l. Św 22l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pdn.zeb	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW          NAL	6 ŚW 3 ŚW 1 BK          BK	50 60 120          5	1,0          0,1	um um duże	22 25 49	18 22 28	II II III	21 21 21          22	185 131 44 360	985 695 235 1915	50,3 25,9 3,2  79,4 14,9	TP-5,32		

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
49 b	3,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad NE, <b>GI.</b> BRb, gpżk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, pIn.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk 18l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 1 MD 1 BRZ 1 BK 2 ŚW 1 ŚW 1 MD	38 38 38 38 45 18 18	0,8	um um duże	15 16 16 15 21	14 15 12 10 17	I III IV III I	22	97 16 16 8 72	345 55 55 30 255	25,7 2,7 2,0 1,4 14,1 0,7 1,8	TW-3,54
c	4,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str NE, <b>GI.</b> BRb, ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, pIn.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 33l, Md, Bk 17l	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 MD 1 ŚW	33 33 17	0,8	um um duże	15 16	11 12 4	II III II	21	80 48	400 240	52,4 14,7 1,0	TW-4,98
d	1,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad E, <b>GI.</b> BRb, ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, pIn.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Bk 25l, Bk, Ol.s 20l	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 MD 2 ŚW	20 20 25	0,8	um um duże	8 11 10	6 8 9	I III I	21	10 5 10	10 5 10	5,0 1,1 2,2	CP-P-1,09
~a			0,11		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,27		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
	14,93 14,93 14,93 14,93 14,93		0,40 0,40 0,40 0,40 0,40		= 15,33 = 15,33 Obr. ew. Izera (0005) = 15,33 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 15,33 Powiat Iwówecki (12) = 15,33 Woj. dolnośląskie (02)											3405	204,2		

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
50					Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamienno (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	1,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str NE, <b>Gl.</b> BRb, gzz/ugż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pln.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Jw, Jd, Bk 55l, Bk 120l, podsz.: jrz, bk na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 MD	55 35	0,7	prz prz luż	22 16	17 13	II III	32	227 14 ---	285 20 ---	12,3 1,0 ---	
							PODR	6 ŚW 2 MD 2 BK	19 19 19	0,3			5 6 2	22					
b	7,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str N, <b>Gl.</b> BRb, gzz/ugż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, pln.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz nat, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Bk 38l	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 JRZ 1 MD 2 ŚW	38 38 38 28	1,2	um um duże	17 11 18 13	15 10 14 11	I IV III I	21	182 13 20 27 ---	1340 95 145 200 ---	100,4 3,3 6,9 29,2 ---	TP-7,36
							PODR	7 ŚW 3 MD	18 18	0,1			3 5	11					
							PRZES	BK JW	100 100			40 40	20 17	3 3			2 2 ---		
c	9,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str N, <b>Gl.</b> BRb, gzz/ugż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pln.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> drz nat, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: jrz, brz na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 MD 1 BRZ 1 JRZ 2 ŚW	35 35 35 35 45	1,1	prz prz um	15 16 14 12 18	12 12 12 11 15	II III III IV II	31	67 13 13 13 54 ---	660 130 130 130 530 ---	73,6 7,0 4,9 5,0 33,3 ---	TW-9,86
							PODR	5 ŚW 3 MD 2 BK	20 20 15	0,2			4 6 2	21		160	1580	123,8 12,6	
~a			0,29		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,12		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,37		<b>RP:</b> DROGI L														



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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	
51																				
	13,19 13,19 13,19 13,19 13,19		0,41 0,41 0,41 0,41 0,41		= 13,60 = 13,60 Obr. ew. Izera (0005) = 13,60 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 13,60 Powiat Iwówecki (12) = 13,60 Woj. dolnośląskie (02)												1520	149,8		
52					Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamiennie (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie															
a	11,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRk, gzż/ugż, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, pñ.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 35I, w cz. NE d luka 0,39 ha Bk 15I.	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 1 BRZ 1 JRZ 1 MD 1 ŚW	35 35 35 20 20	0,8	um um duże	14 15 15 10 9	11 12 10 8 7	II III IV IV III II	21	72 40 16 3 8 ---	865 480 190 35 95 ---	96,1 26,2 7,5 1,4 6,1 2,4 ---	TW-11,98 CP-0,39	
~a			0,15		RP: LINIE															
~b			0,12		RP: LINIE															
	11,98 11,98 11,98 11,98 11,98		0,27 0,27 0,27 0,27 0,27		= 12,25 = 12,25 Obr. ew. Izera (0005) = 12,25 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 12,25 Powiat Iwówecki (12) = 12,25 Woj. dolnośląskie (02)													1665	139,7	
53					Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamiennie (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie															
a	2,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (śś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRb, gpżk/ugż, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św 40I, Bk 90I	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	60 75	0,8	prz prz um	21 30	19 22	II III	21	273 67 ---	765 190 ---	28,4 5,0 ---	TP-2,80	

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 Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 b	10,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRb, gpżk/ugż, P. zad, R. bor.czr, pñ.spe, śmł.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk 15l, Brz, Bk, Jrz 35l	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 ŚW 1 ŚW 1 MD	35 35 45 25 15 15	0,8	prz prz um	13 16 16 10	11 12 14 8	II III II I	21	72 16 72 8	765 170 765 85	85,4 9,3 47,9 17,1	TW-10,65
~a			0,05		RP: LINIE											---	---	---	
~b			0,08		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	55			17	16		4		10		
	13,45 13,45 13,45 13,45 13,45		0,13 0,13 0,13 0,13 0,13		= 13,58 = 13,58 Obr. ew. Izera (0005) = 13,58 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 13,58 Powiat Iwówecki (12) = 13,58 Woj. dolnośląskie (02)											2740 [10]	193,1		
54 a	12,68				Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamiennie (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 MD 1 ŚW	35 35 45	1,6	um um prz	14 15 20	11 12 16	II III II	21	153 32 40 ---	1940 405 505 ---	216,1 22,2 31,7 ---	TW-12,68
b	0,95				Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	60	0,9	um um prz	28	21	II	21	391	370	13,8 14,5	TP-0,95
~a			0,14		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
54 ~b			0,18		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	35			8	6		4		10		
	13,63 13,63 13,63 13,63 13,63		0,32 0,32 0,32 0,32 0,32		= 13,95 = 13,95 Obr. ew. Izera (0005) = 13,95 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 13,95 Powiat Iwówecki (12) = 13,95 Woj. dolnośląskie (02)												3220 [10]	283,8	
55 a	0,70				Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamiennie (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	60	0,9	um um prz	27	21	II	21	391	275	10,2 14,6	TP-0,70
b	14,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpżk/ugż, P. msz, R. pfn.spe, rkt.spe, bor.czr, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Św 40I, Św 75I	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 1 ŚW 1 ŚW 1 MD	35 35 45 17 17	0,8	um um prz	14 15 18	11 13 15	II III II	21	80 32 32	1165 465 465	129,8 25,5 29,1 2,9 7,4 ---	TW-14,57
~a			0,12		RP: LINIE											---	---	---	
~b			0,08		RP: LINIE											---	---	---	
~c			0,07		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. E)	ŚW	60			20	16		3		15		
	15,27 15,27 15,27 15,27 15,27		0,27 0,27 0,27 0,27 0,27		= 15,54 = 15,54 Obr. ew. Izera (0005) = 15,54 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 15,54 Powiat Iwówecki (12) = 15,54 Woj. dolnośląskie (02)												2370 [15]	204,9	

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
56					Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamienno (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	14,08				Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> BRb, gpżk//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pln.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> drz nat, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp., <b>Info:</b> T23:6	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 2 MD 1 SO.K 1 ŚW 1 MD 2 ŚW	28 28 28 18 18 40	0,8	um um prz	11 13	7 8 2 4 5 13	II III V II III II	32	19 19	270 270	63,4 24,0 1,1 2,8 7,2 42,9 --- 141,4 10,0	CP-14,08
b	20,83				Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>GI.</b> BRb, gpżk//ugk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pln.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs So.k 30l, Md 18l, <b>Info:</b> T22:15;T23:6	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 ŚW 1 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	50 40 60 30 18	0,8	um um prz	16 14 24 11	10 9 15 7 4	IV III III II II	31	44 19 24 5 --- 92	915 395 500 105 --- 1915	65,0 42,1 20,3 18,7 4,1 --- 150,2 7,2	TW-20,83 CP-4,17
c	5,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st spad NE, <b>GI.</b> BRb, gpżk//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pln.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dķęp, mjs Brz, Jrz, Ol 24l	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 2 ŚW 1 ŚW	24 24 32 18	0,8	um um duże	10 12 16	7 8 10 4	II III II II	21	13 6 19 --- 38	75 35 115 --- 225	5,9 6,0 16,3 1,2 --- 29,4 4,9	CP-5,94
d	2,00				Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>GI.</b> BRb, gpżk//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pln.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp,	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 MD 1 SO.K 1 ŚW	27 27 27 15	0,7	prz prz luż	10 12	6 7 2 3	II III V II	31	25 13 --- 38	50 25 --- 75	14,0 2,6 0,1 --- 16,7 8,4	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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
56 ~a ~b			0,12 0,24		RP: LINIE RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW	28 50			11 16	7 10		4 4		5 10 --- 15		DRZEW-100%-0,24
	42,85 42,85 42,85 42,85 42,85		0,36 0,36 0,36 0,36 0,36		= 43,21 = 43,21 Obr. ew. Izera (0005) = 43,21 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 43,21 Powiat Iwówecki (12) = 43,21 Woj. dolnośląskie (02)												3290 [15]	337,7	
57 a b ~a ~b	27,23 1,28				Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamiennie (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. S, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st spad NE, GI. BRb, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmt.spe, pfn.spe, U. 30% zwierz, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Jrz 28l, So.k 58l, Md, Św, Bk 16l Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st spad NE, GI. BRb, gpżk/ugk, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, śmt.spe, pfn.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Md 15l, Md 25l, Info: T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 2 ŚW 2 ŚW	28 28 35 22	0,8	um um duże	9 12 14	7 8 11 5	II III II II	21	25 19 25 ---	680 515 680 ---	161,3 46,4 75,8 10,8 ---	CP-27,23
						100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 ŚW 2 ŚW 1 SO.K	45 60 15 15	0,7	prz prz luź	16 24	11 14 2 2	III IV II II	31	53 24 ---	70 30 ---	5,2 1,4 ---	
							NAL	ŚW	3	0,1					11	77	100	6,9 5,4	
			0,20 0,25		RP: LINIE 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. l.													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																			
	28,51 28,51 28,51 28,51 28,51		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 28,96 = 28,96 Obr. ew. Izera (0005) = 28,96 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 28,96 Powiat Iwówecki (12) = 28,96 Woj. dolnośląskie (02)												1990	301,2	
58					Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamiennie (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	1,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, GI. BRb, ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, pfn.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Bk 35l	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 MD 1 BRZ	35 35 35	1,1	um um prz	15 18 15	13 13 12	I III III	21	155 27 13 ---	210 35 20 ---	18,6 2,0 0,7 ---	TW-1,36
b	15,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st spad E, GI. BRb, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, pfn.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Brz 28l	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 1 SO.K 1 ŚW 1 ŚW	28 28 28 20 15	0,8	prz prz um	10 13	8 8 2 5 2	II III V II II	31	25 13 ---	380 200 ---	90,6 17,8 1,2 3,0 ---	CP-15,29
~a			0,08		RP: LINIE														
~b			0,14		RP: DROGI L														
	16,65 16,65 16,65 16,65 16,65		0,22 0,22 0,22 0,22 0,22		= 16,87 = 16,87 Obr. ew. Izera (0005) = 16,87 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 16,87 Powiat Iwówecki (12) = 16,87 Woj. dolnośląskie (02)												845	133,9	

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
59 a ~a ~b	21,80				Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamienno (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGŚw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st str NE, <b>Gl.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pln.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs So.k, Brz, Bk 27I, Św 35I, <b>Info:</b> T23:6  <b>RP:</b> LINIE  <b>RP:</b> LINIE	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 MD 2 ŚW 1 MD	27 27 20 20	0,8	prz prz um	8 12	7 8 4 4	II III II III	31	25 19 ---	545 415 ---	153,0 40,9 8,6 11,1 ---	CP-P-21,80
	21,80 21,80 21,80 21,80 21,80		0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 22,37 = 22,37 Obr. ew. Izera (0005) = 22,37 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 22,37 Powiat Iwówecki (12) = 22,37 Woj. dolnośląskie (02)											960	213,6		
60 a	6,72				Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamienno (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGŚw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str N, <b>Gl.</b> BRb, ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, pln.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 37I, Bk, Brz 27I, Św, Brz 40I, Św, Bk 17I	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 1 MD 2 ŚW	37 37 27	1,5	um um duże	15 16 9	13 13 8	II III II	21	145 16 16 ---	975 110 110 ---	94,0 5,3 30,2 ---	TW-6,72



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
61 ~a			0,17		RP: LINIE														
~b			0,20		RP: DROGI L														
	13,51 13,51 13,51 13,51 13,51		0,37 0,37 0,37 0,37 0,37		= 13,88 = 13,88 Obr. ew. Izera (0005) = 13,88 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 13,88 Powiat Iwówecki (12) = 13,88 Woj. dolnośląskie (02)												1570	255,3	
62 a	3,45				Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamienno (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRb, ugk, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, śmł.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk 18l	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 2 ŚW 1 MD 1 ŚW	34 34 18 18 24	0,8	um um prz	14 17	10 11 4 6 5	II III II II II	21	56 32	195 110	23,3 6,4 1,4 1,9 0,7 --- 33,7 9,8	CP-P-3,45
b	9,11				Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str N, GI. BRb, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol.s 13l	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 1 SO.K 2 ŚW 1 ŚW	26 26 26 13 34	0,8	prz prz um	7 7	5 6 2 2 10	III III III II II	32	10 10	90 90	8,3 10,0 2,4 11,0 --- 31,7 3,5	CP-P-9,11
~a			0,17		RP: DROGI L		PRZES	ŚW	90			22	12		3		5		
	12,56 12,56 12,56 12,56 12,56		0,17 0,17 0,17 0,17 0,17		= 12,73 = 12,73 Obr. ew. Izera (0005) = 12,73 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 12,73 Powiat Iwówecki (12) = 12,73 Woj. dolnośląskie (02)												580	65,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	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
63					Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamienzo (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	2,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st str N, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmf.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp,	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 ŚW 1 MD	34 34 24 18 18	0,8	um um prz	11 14	9 10 5 3 5	II III II II III	21	80 24	230 70	28,0 4,0 1,1 0,6 1,5 ---	CP-P-2,90
b	10,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> BRb, pygżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmf.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So 28l, Md, Św 32l, Św 20l	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 MD 1 SO.K	28 28 28	0,8	prz prz um	8 11	6 7 2	II III V	21	51 36	535 380	127,0 33,9 0,9 ---	CP-P-10,51
c	1,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st łag NW, <b>GI.</b> BRb, pygżk/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmf.spe, pln.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 40l, So.k, Md 32l, So.k 18l	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	45 32 18	0,7	prz prz luż	16 11	10 8 3	III II II	31	87 11	115 15	8,9 2,1 0,2 ---	
~a			0,11		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,20		<b>RP:</b> DROGI L														
	14,74 14,74 14,74 14,74 14,74		0,31 0,31 0,31 0,31 0,31		= 15,05 = 15,05 Obr. ew. Izera (0005) = 15,05 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 15,05 Powiat Iwówecki (12) = 15,05 Woj. dolnośląskie (02)											1345	208,2		

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
64					Woj. dolnośląskie (02) Powiat lwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamienno (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	7,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> BRb, pygżk/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Md 18l, So.k 28l	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	28 28 38 48 18	0,8	prz prz um	7 10 10 16	5 7 9 11	III III III III	31	5 5 15 15	35 35 105 105	7,9 3,1 13,1 6,9 1,4 ---	CP-P-7,00
b	1,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> BRb, pygżk/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> mjs Św 40l, podsz.: św na 20%	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	45	1,0	um um duże	16	10	III	31	164	185	14,3 12,5	TW-1,14
c	1,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch NW, <b>GI.</b> BRb, pygżk/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 70l, Św 30l, w cz. NW d luka 0,16 ha Św 18l.	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	50	0,9	um um prz	22	12	III	31	191	230	13,7 11,3	
~a			0,16		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,26		<b>RP:</b> DROGI L														
	9,35 9,35 9,35 9,35 9,35		0,42 0,42 0,42 0,42 0,42		= 9,77 = 9,77 Obr. ew. Izera (0005) = 9,77 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 9,77 Powiat lwówecki (12) = 9,77 Woj. dolnośląskie (02)											695	60,4		

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 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
65					Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamienzo (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	11,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. S, S. BWG (ś) n1, T. gór śre st łag E, GI. BRb, gpżk//ugk, P. zad, R. bor.czr, śmt.spe, trz.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św 35l, Md, Św 15l, Info: T23:6,7	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 1 SO.K 2 ŚW	27 27 27 20	0,8	um um prz	7 10	6 7 2 4	II III V II	21	36 29	410 330	114,4 32,4 0,9 4,5 ---	CP-11,32
b	0,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. S, S. BGb (bm) n1, T. gór śre, GI. BRb, gpżk//ugk, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr, trz.spe, śmt.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Md, So.k 27l, Św 35l, Św, Md 18l, Info: T22:14	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	27 20	0,7	prz prz um		6 4	II II	31			0,4 0,2 ---	
c		1,59			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. S, S. BGb (bm) n1, T. gór śre, GI. BRb, gpżk//ugk, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr, trz.spe, weł.pch, OP. Płaty roślinności: w cz. S wid.wro, w cz. W ros.okr, w cz. W mrz.zwy, w cz. W baż.czr, w cz. W so.k, w cz. W włk.dar, Info: 9410-22%;7110-26%;T22:11,14,15	ŚW	PODR PRZES	5 ŚW 1 SO.K 4 ŚW ŚW ŚW	27 27 20 40 50	0,4			6 2 3 15 18		23			10 8 ---	
~a			0,66		RP: DROGI L														
	11,68 11,68 11,68 11,68 11,68	1,59 1,59 1,59 1,59 1,59	0,66 0,66 0,66 0,66 0,66		= 13,93 = 13,93 Obr. ew. Izera (0005) = 13,93 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 13,93 Powiat Iwówecki (12) = 13,93 Woj. dolnośląskie (02)											758	152,8		



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
66 a	12,85				Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamienno (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch E, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pln.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp., <b>Info:</b> T23:6,7	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 MD 1 SO.K 1 ŚW	26 26 26 20	0,7	prz prz luź	8 10	7 7 3 4	II III IV II	31	13 19	165 245	57,4 26,8 1,9 2,2 ---	CP-12,85
~a			0,27		<b>RP:</b> LINIE	ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	26			8	6		4		3		DRZEW-100%-0,27	
~b			0,09		<b>RP:</b> LINIE	ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	28			8	6		4		2		DRZEW-100%-0,09	
	12,85 12,85 12,85 12,85 12,85		0,36 0,36 0,36 0,36 0,36		= 13,21 = 13,21 Obr. ew. Izera (0005) = 13,21 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 13,21 Powiat Iwówecki (12) = 13,21 Woj. dolnośląskie (02)											410 [5]	88,3		
67 a	17,56				Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamienno (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch NW, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pln.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Bk, Ol, Jw 28l, Św, Md 15l, w cz. NW kępa 0,27 ha Św 50l.	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 MD 1 SO.K 1 ŚW	28 28 28 20	0,8	um um prz	7 10	6 7 2 4	II III V II	31	22 29	385 510	91,5 45,6 1,4 3,5 ---	CP-17,56
						PRZES	ŚW	50			16	11		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	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 b	1,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. S, S. BWG (ś) n1, T. gór śre st poch NE, GI. BRb, pygk/upyż, P. szad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp.	100 ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	45 30	0,5	luż	18 8	10 7	III II	31	82 2 ---	130 5 ---	9,8 0,6 ---	
~a			0,13		RP: LINIE														
~b			0,11		RP: LINIE														
	19,12 19,12 19,12 19,12 19,12		0,24 0,24 0,24 0,24 0,24		= 19,36 = 19,36 Obr. ew. Izera (0005) = 19,36 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 19,36 Powiat lwówecki (12) = 19,36 Woj. dolnośląskie (02)												1060	152,4	
68 a	20,22				Woj. dolnośląskie (02) Powiat lwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamienno (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 2 MD 1 SO.K 1 ŚW 1 MD 2 ŚW	30 30 30 25 25 40	0,8	prz prz um	9 11	7 9	II III V II	31	15 22	305 445	54,6 33,7 1,6 4,0 17,5 77,4 ---	CP-P-20,22
b	1,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st tag NW, GI. BRb, pygżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św 45l, So.k, Md 32l, So.k 18l	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	40 30	1,1	prz prz um	18 10	10 8	III II	31	89 24 ---	90 25 ---	9,7 4,4 ---	14,1 13,7

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 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 c	2,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BWG (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>Gl.</b> BRb, pygk/upyż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św, Md, So.k 25l, Św 40l	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 MD 2 SO.K	28 28 28	0,8	um um prz	8 10	6 7 2	II III V	31	29 29 ---	60 60 ---	14,7 5,6 0,3 ---		
~a			0,44		<b>RP:</b> LINIE															
~b			0,18		<b>RP:</b> LINIE															
	23,39 23,39 23,39 23,39 23,39		0,62 0,62 0,62 0,62 0,62		= 24,01 = 24,01 Obr. ew. Izera (0005) = 24,01 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 24,01 Powiat lwówecki (12) = 24,01 Woj. dolnośląskie (02)												1855	223,5		
69 a	17,49				Woj. dolnośląskie (02) Powiat lwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamiennie (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 MD 1 SO.K 1 ŚW 1 MD 1 ŚW	27 27 27 18 18 35	0,7	prz prz um	8 10	6 8 2 3 5 11	II III V II III II	31	22 7	385 120	108,0 12,1 1,2 3,0 7,8 29,2 ---		
b		2,97			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BWG (bm) z3, <b>T.</b> gór śre st łag W, <b>Gl.</b> Tw, tw//ugż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, trz.spe, weł.pch, <b>D.</b> w cz. SE bagno 0,14 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE wid. jał, <b>Info:</b> 91D0-31%;7110-7%;T22:11,14,15	ŚW	PODR PRZES	5 ŚW 2 SO.K 3 ŚW ŚW ŚW ŚW	25 25 15 55 45 70	0,3			5 2 2 18 15 24	II III V II III II	22	15 10 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. I.												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 c	0,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BWG (bm) z3, <b>T.</b> gór śre, <b>GI.</b> Tw, tw//ugż, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, trz.spe, trf.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So.k 27I, Św 30I, <b>Info:</b> T22:14	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 MD	27 27 18 18	0,7	prz prz um	10	5 7 3 5	III III II III	31	5		0,5 0,2 0,1 0,2 --- 1,0 2,3	
d	0,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BWG (bbm) z3, <b>T.</b> gór śre st łag SW, <b>GI.</b> Tw, tw//ugż, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, trz.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So.k 27I, <b>Info:</b> T22:14	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 MD	27 27 18 18	0,7	prz prz um	8 10	6 7 4 5	II III II III	31	29 7	25 5	6,4 0,5 0,3 0,3 --- 7,5 9,6	
f	2,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BWG (bbm) z3, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>GI.</b> Tw, tw//ugż, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, trz.spe, trf.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md 27I, Md 18I, Św 40I, <b>Info:</b> T22:14	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 4 SO.K 2 ŚW	27 27 18	0,7	prz prz um	7	6 2 3	II V II	31	15	40	11,1 0,7 0,9 --- 12,7 4,8	
~a			0,39		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,18		<b>RP:</b> DROGI L														
	21,33 21,33 21,33 21,33 21,33	2,97 2,97 2,97 2,97 2,97	0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 24,87 = 24,87 Obr. ew. Izera (0005) = 24,87 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 24,87 Powiat Iwówcecki (12) = 24,87 Woj. dolnośląskie (02)											865	182,5		

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(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 Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamienno (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich															
a	10,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. BGw (ww) n1, T. gór śre st poch S, Gl. Gt, tw/gpzk, SP. 91D0(), P. szad, R. trz.spe, bor.czr, śmł.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Md 15l, So.k 27l, w cz. SW kępa 0,50 ha Św 70l., Info: T22:14;T23:6,21	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 2 MD 2 ŚW 1 MD 1 SO.K 1 ŚW	27 27 20 20 20 35	0,7	prz prz um	10 14	6 7 4 5 2 10	II III II III V II	21		15	160	5,5 15,6 3,6 4,7 25,9 --- 55,3 5,2	CP-10,55
b	2,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. S, S. BGw (ww) n1, T. gór śre st łag S, Gl. Gt, tw/gpzk, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr, trf.spe, rkt.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Md 15l, So.k 27l, Info: T22:14	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 2 MD 2 ŚW 1 MD 1 SO.K 1 ŚW	27 27 20 20 20 35	0,6	prz prz luź	8 10 14	6 7 4 5 2 10	II III II III V II	31		15 15	45 45	12,5 4,4 0,9 1,1 4,9 --- 23,8 8,0	
~a			0,15		RP: LINIE	ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	27				8	6		4			1		
~b			0,01		RP: DROGI L															
	13,51 13,51 13,51 13,51 13,51		0,16 0,16 0,16 0,16 0,16		= 13,67 = 13,67 Obr. ew. Izera (0005) = 13,67 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 13,67 Powiat Iwówecki (12) = 13,67 Woj. dolnośląskie (02)												565 [1]	79,1		

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
71					Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamienna (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	5,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. S, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st łag S, GI. BRb, pygżk/ugk, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, płn.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 10l, Info: T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 MD 2 ŚW	25 25 20	0,7	prz prz luź	10 12 4	6 7 II	II III II	31	13 6 ---	70 30 ---	30,0 3,9 1,8 ---	
b	1,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. S, S. BWG (ś) n1, T. gór śre st łag S, GI. BRb, pygk/upyż, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, płn.spe, U. 50% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Md 20l, Info: T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW	50 40 20	0,5	luź	17 14	11 9 4	IV III II	31	39 10 ---	75 20 ---	5,3 2,0 0,5 ---	
c	7,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch SW, GI. BRb, pygżk/ugk, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, płn.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp,, Info: T22:15;T23:25	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 ŚW 1 ŚW	55 35 70	0,8	prz prz um	19 15 26	14 11 17	III II IV	31	123 28 24 ---	910 205 175 ---	44,0 23,0 6,0 ---	TP-7,38
d		0,38			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH- WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. S, S. BWG (ś) n1, T. gór śre st str S, GI. BRb, pygk/upyż, SP. 8110(), P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, płn.spe, Info: T22:13	ŚW													
f	3,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. BGw (ww) n1, T. gór śre st spad SW, GI. Gt, tw/gpżk, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, płn.spe, U. 40% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. kęp., Info: T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 MD 3 ŚW 2 ŚW	20 20 35 45	0,7	prz prz luź		5 5 13 18	II III II III	31			2,5 1,6 10,2 7,0 ---	
						PRZES	ŚW		100			30	19	3		50 20	180 20	21,3 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			Nieleśna	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 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
71 ~a			0,26		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
	18,19 18,19 18,19 18,19 18,19	0,38 0,38 0,38 0,38 0,38	0,49 0,49 0,49 0,49 0,49		= 19,06 = 19,06 Obr. ew. Izera (0005) = 19,06 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 19,06 Powiat Iwówecki (12) = 19,06 Woj. dolnośląskie (02)												1685	137,8	
72 a		2,03			Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamienno (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. S, S. BWG (ś) n1, T. gór śre st poch W, GI. BRb, pygk/upyż, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śml.spe, OP. Płaty roślinności: w cz. NW pdn.żeb, Info: T22:15	ŚW	PRZES	ŚW	35			8	6		4			2	
b		3,60			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch W, GI. BRb, pygżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pfn.spe	ŚW	PODR	ŚW	20	0,1			3		31				
c	10,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch SW, GI. BRb, pygżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pfn.spe, U. 40% klimat	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	50	0,8	prz prz um	18	12	III	31	170	1830	108,7 10,1	
d	3,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. BGw (ww) n1, T. gór śre st poch SW, GI. Gm, ms/ugk, P. zad, R. bor.czr, pfn.spe, trf.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp,	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 MD 2 ŚW	26 26 20	0,8	prz prz um	8 13	7 8 4	II III II	21	19 19 ---	75 75 ---	24,9 8,0 1,5 ---	CP-3,82
~a			0,16		RP: LINIE		PRZES	ŚW	55			21	14		3		20		

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
72 ~b			0,17		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	50			18	12		4		5		DRZEW-100%-0,17
~c			0,25		RP: DROGI L														
	14,57 14,57 14,57 14,57 14,57	5,63 5,63 5,63 5,63 5,63	0,58 0,58 0,58 0,58 0,58		= 20,78 = 20,78 Obr. ew. Izera (0005) = 20,78 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 20,78 Powiat Iwówecki (12) = 20,78 Woj. dolnośląskie (02)											2002 [5]	143,1		
73 a	27,80				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamienno (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 1 MD 1 SO.K 1 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 ŚW	26 26 26 15 15 39 10	0,7	prz prz um	9	6 7 2 3 4 10 1	II III V II III III II	21	7	195	14,4 21,4 2,0 70,3 108,1 3,9	CP-27,80
~a			0,11		RP: LINIE														
~b			0,21		RP: DROGI L														
	27,80 27,80 27,80 27,80 27,80		0,32 0,32 0,32 0,32 0,32		= 28,12 = 28,12 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 28,12 Gmina Szklarska Poręba (041) = 28,12 Powiat jeleniogórski (06) = 28,12 Woj. dolnośląskie (02)											805	108,1		



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
74					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamienno (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	19,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MAST, G. O, S. BGśw (śś) n1, T. gór śre st poch S, GI. Gms, ms+g/gzz/ugk, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, śmł.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Md 21l, Św 34l, Św 10l, Info: T23:4,6	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 MD 1 SO.K 3 ŚW	27 27 27 20	0,7	prz prz um	7 10	6 7 2 5	II III V II	21	22 7	435 140	122,2 13,7 1,4 10,3 ---	CP-19,78
b	2,00				Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. BGśw (ww) n1, T. gór śre st łag S, GI. Gt. tw/gpżk, SP. 91D0(), P. zad, R. bor.czr, trz.spe, śmł.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp., w cz. SW bagno 0,18 ha, Info: 7110-3%;T22:11,14;T23:21	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 MD 3 SO.K 2 ŚW	29 29 29 19	0,8	um um duże	10	6 7 2 3	III III V II	21	5	10	1,8 0,8 0,5 0,8 ---	CP-2,00
c	1,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st łag SE, GI. BRb, gpż/ugk, SP. 7140(), P. zad, R. bor.czr, trz.spe, płn.spe, U. 50% klimat, D. zmiesz. grp, pjd Św 25l, Info: T22:12	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	45	0,5	luż	16	9	IV	31	49	80	7,6 4,7	
~a			0,16		Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) RP: LINIE														
~b			0,21		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	28				6						
	23,38 3,60 3,60 3,60 19,78 19,78 19,78 23,38		0,37  0,37 0,37 0,37		= 23,75 = 3,60 Obr. ew. Izera (0005) = 3,60 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 3,60 Powiat Iwówecki (12) = 20,15 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 20,15 Gmina Szklarska Poręba (041) = 20,15 Powiat jeleniogórski (06) = 23,75 Woj. dolnośląskie (02)											665	159,1		

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
75					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamienne (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	17,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGw (ww) n1, T. gór śre st łag NW, GI. Gt, tw/gpżk, P. szad, R. bor.czr, śmł.spe, trz.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Md 15l, So.k 34l, Info: T23:4,6	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 MD 1 SO.K 2 ŚW 1 MD 1 ŚW	29 29 29 34 34 45	0,7	prz prz um	10 7 2 12 14 16	6 7 2 10 12 12	III III V II III III	21	5 90 350 350 260 ---	20 1050	13,9 7,2 1,2 42,2 20,3 20,1 ---	CP-17,50
b		0,73			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BGw (ww) n1, T. gór śre st łag N, GI. Gt, tw/gpżk, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr, trz.spe, śmł.spe, D. pods.: św na 30%, Info: T22:14	ŚW	PRZES	ŚW	45			17	12		4		8		
c			1,50		RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGw (ww) n1, T. gór śre st łag NW, GI. Gt, tw/gpżk, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, trz.spe, weł.pch, Info: T22:15	ŚW	PODR	5 ŚW 1 SO.K 3 ŚW 1 ŚW	29 29 20 15	0,4			5 2 3 2		33				
~a			0,08		RP: LINIE			ŚW	45			16 25	13 17		4 3		12 2 ---	14	
~b			0,13		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	29			8	6		4		2		
~c			0,11		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	29			8	6		4		2		DRZEW-100%-0,11



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlig.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
76 d	1,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str S, GI. BRk, gzk/ugk, P. zad, R. śmt.pog, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk, So 55l, pods.: bk, brz na 10%, Info: T23:4	100 BK-ŚW (zg) 30	DRZEW	7 ŚW 1 MD 1 SO 1 BK	110 130 130 130	0,6	um um prz	33 47 34 42	25 30 27 28	III II II III	3 3 3 3	222 25 25 25 ---	340 40 40 40 ---	4,1 0,2 0,3 0,5 ---	IVD-20%-1,54 AGROT-0,62 ODN-ZŁOŻ-0,62
f	1,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str S, GI. BRk, gpz/gpzk/ugk, P. zad, R. śmt.pog, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Md 95l, Bk 70l, pods.: jrz, św na 10%, Info: T23:4	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	5 SO 3 ŚW 2 BK	95 95 95	0,7	um um prz	33 37 34	24 25 23	II III III	3 3 3	127 103 49 ---	190 155 75 ---	2,6 2,6 1,4 ---	IVD-20%-1,51 AGROT-0,60 ODN-ZŁOŻ-0,60
g	3,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad S, GI. BRk, gpz/gpzk/ugk, P. zad, R. śmt.pog, U. 30% grzyby, LMP. nas gosp MD MP/1/40724/05 d MD MP/3/38924/05, D. zmiesz. grp, mjs So 150l, Info: T23:4	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	6 MD 1 BK 3 BK	150 150 50	0,6	prz prz luź	46 59 28	30 31 25	II II I	2 2 3	162 35 46 ---	605 130 170 ---	3,2 1,3 7,7 ---	IVD-20%-3,74 AGROT-1,12 ODN-ZŁOŻ-1,12 CP-1,12
h	1,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SE, GI. BRk, gpz/gpzk/ugk, P. zad, R. śmt.pog, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk 170l, Brz 80l, Jrz 60l, Bk 50l, pods.: bk na 10%, Info: T23:4	100 BK-ŚW (cz zg) 40	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	80 110	0,6	um um prz	32 40	28 29	I II	3 3	402 41 ---	570 60 ---	11,8 0,6 ---	IVD-20%-1,42 AGROT-0,71 ODN-ZŁOŻ-0,71

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
76 i  ~a	0,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st str SE, <b>GI.</b> BRk, gpż/gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, <b>U.</b> 40% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Bk 80l, Bk 40l, <b>Info:</b> 9110-95%;T23:4  <b>RP:</b> LINIE	110 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW  PODR	8 BK 2 SO  9 BK 1 ŚW	170 170  10 20	0,5   0,1	luż   0,1	57 43	31 27	II II	2 3	228 40 ---	130 20 ---	1,1 0,1 ---	IVD-20%-0,56 AGROT-0,28 ODN-ZŁOŻ-0,28
	12,22 12,22 12,22 12,22 12,22		0,21 0,21 0,21 0,21 0,21		= 12,43 = 12,43 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 12,43 Gmina Szklarska Poręba (041) = 12,43 Powiat jeleniogórski (06) = 12,43 Woj. dolnośląskie (02)											3545	49,8		
77 a  b	3,62  1,36				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2)  Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>GI.</b> BRk, glż/gzż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, bor.bru, śmł.pog, <b>U.</b> 30% owady, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Brz 50l, podsz.: jrz, bk, św na 20%, <b>Info:</b> T23:4  Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st str SE, <b>GI.</b> BRk, glż/gzż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, jeż.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Brz 35l, mjs So 160l, Św 50l, podsz.: św, jrz, bk, brz na 20%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW  PODR	4 ŚW 3 BRZ 1 BK 1 MD 1 ŚW  BK	35 35 35 35 50  20	1,3   0,3	um um prz  0,3	16 17 13 17 22	16 17 12 14 21	I I I III I	23   23	105 80 16 16 56 ---	380 290 60 60 205 ---	33,5 10,9 6,3 3,2 9,4 ---	TW-3,62
						110 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW  PODR	6 BK 4 ŚW  6 BK 3 BK 1 ŚW	160 160  17 25 11	0,3   0,8	luż   0,8	52 36	28 27	III III	3 2	82 66 ---	110 90 ---	1,2 0,8 ---	IVDU-80%-1,36 AGROT-0,27 ODN-ZŁOŻ-0,27 CP-1,09

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
77 c	3,42				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad SE, <b>Gl.</b> BRk, gpż/upż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, jeż.spe, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs So, Md 160l, podsz.: brz, bk, jrz, św na 20%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	160 160	0,2	luż	35 50	28 28	III III	2 2	102 10 ---	350 35 ---	3,1 0,4 ---	IVDU-80%-3,42 AGROT-1,03 ODN-ZŁOŻ-1,03 CP-2,39
d	0,35				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad SE, <b>Gl.</b> BRk, gpż/gpżk/ugk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> pjd Bk 60l, mjs So, Md 60l, podsz.: bk na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	60	0,8	prz prz um	32	24	I	32	446	155	5,4 15,4	
f	2,03				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad SE, <b>Gl.</b> BRk, gpż/gpżk/ugk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> pjd Bk, Św 50l, mjs Bk, So 160l, podsz.: jrz, św, brz, bk na 30%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	ŚW	160	0,1	luż	42	28	III	2	51	105	0,9 0,4	IVDU-80%-2,03 AGROT-0,20 ODN-ZŁOŻ-0,20 CP-1,83

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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 g	6,60				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SE, GI. BRk, gpż/gpżk/ugk, P. zad, R. jeż.spe, śmł.pog, sit.spe, U. 30% grzyby, C. drz nat, drz szt. D. zmiesz. grp, mjs So, Md 160I, Bk, So 60I, Info: T23:4	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	160 160	0,2	luż	42 52	29 28	III III	2 3	97 10 ---	640 65 ---	5,6 0,7 ---	IVDU-80%-6,60 CW-2,64 CP-3,96	
h	1,14				Obr. ew. Szklarska Poręba 2 (0002) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag S, GI. BRk, gpż/gpżk/ugk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Md, So 130I, Bk 60I, Bk 40I, podszyt.: św, bk, jrz na 10%	110 BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 BK 2 ŚW	130 130	0,9	um um duże	52 45	36 37	I I	2 2	460 147 ---	525 170 ---	5,0 1,5 ---		
~a			0,21		Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) RP: LINIE															
~b			0,03		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ	17			17	4		4			2		DRZEW-100%-0,03
~c			0,07		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	60			32	24		3			5		DRZEW-100%-0,07
~d			0,31		RP: DROGI L															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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																			
	18,52 1,14 17,38 18,52 18,52 18,52		0,62  0,62 0,62 0,62 0,62		= 19,14 = 1,14 Obr. ew. Szklarska Poręba 2 (0002) = 18,00 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 19,14 Gmina Szklarska Poręba (041) = 19,14 Powiat jeleniogórski (06) = 19,14 Woj. dolnośląskie (02)												3240 [7]	87,9	
78					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	2,56				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, gpżk/upk, P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, bor.czr, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp., pods.: jrz, św, jw, bk na 70%, Info: T23:4	80 ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 ŚW 1 BK 1 JRZ	37 37 37 37	1,3	um um duże	18 17 8 10	16 14 11 9	II I II IV	23	113 89 8 16 ---	290 230 20 40 ---	10,2 18,0 2,9 1,5 ---	TW-2,56
b	1,43				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, gpżk/upk, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, U. 30% grzyby, D. mjs Brz 90l, Jrz 60l, pods.: jrz, św, bk na 20%	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	90	0,7	prz prz um	31	23	III	3	333	475	9,0 6,3	
c	6,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SE, GI. BRk, glż/gzż, P. zad, R. bor.czr, śmt.pog, tnk.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs So, Md, Bk 121l, Bk, Brz 51l, pods.: jrz, św, wb na 20%, Info: stanowisko archeologiczne;T23:4	100 BK-ŚW (zg) 30	KO DRZEW	ŚW	121	0,9	um um prz	33	27	III	2	484	3000	34,8 5,6	IVD-30%-6,20 CP-4,34



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
78 d	4,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st str SE, <b>Gl.</b> BRk, glź/gz, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 50% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk 120l, Bk, So 80l, podsz.: bk, św na 10%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 1 MD 3 ŚW	80 80 60	0,8	prz prz um	31 32 27	25 25 23	II II I	3 3 2	288 31 139 ---	1260 135 610 ---	28,2 1,9 20,9 ---	TP-4,38
f	1,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str S, <b>Gl.</b> BRk, gpżk/upk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 50% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, So 60l	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 1 MD 1 BK	60 60 60	0,8	prz prz um	30 32 23	23 23 19	I II II	32	357 22 22 ---	380 25 25 ---	13,1 0,5 0,9 ---	
g	1,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad SE, <b>Gl.</b> BRk, gpż/upż, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 50% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Bk 65l, mjs Brz 65l, podsz.: jrz, św, bk na 10%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 MD	65 65	0,8	um um prz	27 31	23 24	II II	33	275 80 ---	310 90 ---	10,0 1,7 ---	TP-1,12
h	1,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad SE, <b>Gl.</b> BRk, gpż/upż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> jeź.spe, bor.czr, bor.bru, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Bk 60l, podsz.: jrz, bk, św, jw, db na 30%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	7 ŚW 3 MD	150 150	0,2	luż	42 47	29 32	III II	2 2	76 36 ---	120 55 ---	1,1 0,3 ---	IVD-30%-1,58 AGROT-0,16 ODN-ZŁOŻ-0,16 CP-1,26
							PODR	3 ŚW 2 ŚW 1 BK 1 ŚW 1 BK 1 MD 1 JD	35 22 22 11 11 11 11	0,8		11 4 4 2 1 2 1		32				1,4 0,9	

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
i	2,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad SE, <b>GI.</b> BRk, gpż/upż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> mjs Md, So, Bk 126l, podsz.: jrz, św na 10%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW NAL PODS	ŚW 8 BK 2 ŚW 4 JD 6 BK	126 6 6 9 9	0,8 0,1 0,2	prz prz um	37	30	II	2	536	1405	14,3 5,5	IVD-30%-2,62 AGROT-0,79 ODN-ZŁOŻ-0,79 CW-0,79
j	1,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st str SE, <b>GI.</b> BRk, glż/gzż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>D.</b> mjs Bk, Md, So 90l, Db 40l, podsz.: bk, jw, jrz na 20%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW PODR	ŚW 5 BK 5 ŚW	90 25 20	0,8 0,1	prz prz um	35	25	III	2	382	605	11,4 7,2	IVD-30%-1,59 AGROT-0,48 ODN-ZŁOŻ-0,48
k				0,56	<b>RP.</b> PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW MD BRZ	100 100 70			30 31 29	24 25 23		3 3 3		5 5 5		
l	2,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad SE, <b>GI.</b> BRk, gpż/upż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, bor.bru, tnk.spe, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, So, Md 130l, Brz 90l, podsz.: jrz, św, bez.c, bk na 30%, <b>OP.</b> Platy roślinności: w cz. E rżn.żót, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	130 90	0,7	prz prz um	47 37	29 28	III II	3 3	250 127 377	690 350 1040	7,5 6,2 --- 13,7 4,9	IVD-30%-2,77 AGROT-0,55 ODN-ZŁOŻ-0,55 CP-1,38
m	0,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad SE, <b>GI.</b> BRk, glż/gpżk/ugk, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk 110l, So 70l, podsz.: jrz, bk, jw na 20%, w cz. SW d luka 0,14 ha Św,Bk 17l., <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 4 BRZ 1 ŚW	54 54 70	0,8	prz prz um	23 17 35	17 16 26	II III I	22	145 61 50 --- 256	120 50 40 --- 210	5,3 0,9 1,1 --- 7,3 8,9	TP-0,82 CP-0,14

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
78 ~a ~b ~c ~d			0,24 0,08 0,06 0,49		RP: LINIE RP: LINIE RP: LINIE RP: DROGI L		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW BRZ	121 37			33 18	27 16		3 4		10 5 --- 15		DRZEW-100%-0,08
	26,14 26,14 26,14 26,14 26,14		0,87 0,87 0,87 0,87 0,87	0,56 0,56 0,56 0,56 0,56	= 27,57 = 27,57 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 27,57 Gmina Szklarska Poręba (041) = 27,57 Powiat jeleniogórski (06) = 27,57 Woj. dolnośląskie (02)												10325 [15] (15)	201,7	
79 a b	6,03 1,40				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2)  Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie 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, gpżk/upk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Bk 140l, Brz 94l, Jrz 60l, Bk 30l, podsz.: jrz, bk, brz, św na 40%, w cz. NW kępa 0,14 ha Brz,Jrz 25l., OP. Płaty roślinności: w cz. NE so.I, Info: T23:4  Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie 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, glż//gzż, P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Jrz 60l, Info: T23:4	100 ŚW (zg) 30	DRZEW	ŚW	94	0,8	um um prz	25	22	IV	3	289	1745	32,4 5,4	IVD-20%-6,03 AGROT-2,41 ODN-ZŁOŻ-2,41 CP-0,45
						100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 BK 1 MD	60 60 60	0,9	um um prz	26 22 31	24 21 26	I I I	23	357 61 33 ---	500 85 45 ---	17,2 2,7 1,0 ---	TP-1,40
							PRZES	BK	130			56	27		2	451	630	20,9 14,9	

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
79 c	8,55				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad SE, <b>GI.</b> BRk, glź/gzż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkep, pjd Jrz 45l, mjs Brz 45l, podsz.: brz, jrz na 10%, <b>Info:</b> 9110-2%;T23:4	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW 6 ŚW 4 BK	45 45	1,0	um um prz	26 21	20 19	I I	22	213 82 ---	1820 700 ---	100,5 39,0 ---	TP-8,55	
d	2,76				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>GI.</b> BRk, glź/gzż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs So 116l, podsz.: jrz, św, bk na 30%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODS	ŚW 6 JD 3 BK 1 JD	116 10 6 6	0,7 0,5	um um prz	39	26	III 21	2	377	1040	12,3 4,5	IVD-30%-2,76 AGROT-0,55 ODN-ZŁOŻ-0,55 CW-1,38
f	0,89				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad SE, <b>GI.</b> BRk, gpż/upż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeż.spe, śmł.pog, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jw 20l, Brz 10l, <b>Info:</b> T23:4	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 6 BK 2 MD 2 JRZ	25 25 20	0,8	um um prz	7 7	4 4 2	III IV	22	10 5 ---	10 5 ---	1,1 0,4 ---	CP-0,89	
g	1,25				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad SE, <b>GI.</b> BRk, glź/gzż, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> rkt.spe, bor.czr, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>D.</b> mjs Bk, Św 110l, podsz.: jrz, bk, św na 40%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	80	0,6	prz prz um	36	26	II	3	361	450	10,1 8,1	

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, 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
79 h	1,07				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, gpż/upż, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, U. 30% grzyby, D. mjs Brz, So 90l, pods.: jrz, bk, św, jw na 10%, Info: T23:4	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	ŚW	90	0,8	prz prz um	34	25	III	3	382	410	7,7 7,2	IVD-30%-1,07 AGROT-0,43 ODN-ZŁOŻ-0,43
i				1,47	RP. PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. S)	JS	140			70	23		3		10		
j				0,91	RP. PS (Ps V)														
k				0,14	RP. PLAC (Bp)														
l				0,00	Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie RP. T PRZEM (Ba)														
m				0,00	Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie RP. T PRZEM (Ba)														
n				0,00	Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie RP. T PRZEM (Ba)														
o				0,00	Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie RP. T PRZEM (Ba)														
p				0,00	Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie RP. T PRZEM (Ba)														
~a			0,14		RP: LINIE														
~b			0,16		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW	94 60			25 26	22 24		3 3		10 20 --- 30		DRZEW-100%-0,16
~c			0,05		RP: LINIE														
~d			0,35		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
79 ~f			0,06		RP: DROGI L														
	21,95 21,95 21,95 21,95 21,95		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76	2,52 2,52 2,52 2,52 2,52	= 25,23 = 25,23 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 25,23 Gmina Szklarska Poręba (041) = 25,23 Powiat jeleniogórski (06) = 25,23 Woj. dolnośląskie (02)												6891 [30] (10)	224,4	
80					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2)														
a	2,64				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie 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, gpżk/upk, P. szad, R. bor.czr, smł.pog, rkt.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Bk, Brz 105l, pods.: jrz, bk, św, brz na 20%, w cz. N kępa 0,23 ha Brz 35l., Info: T23:4	100 ŚW (zg) 30	DRZEW	ŚW	105	0,7	prz prz luź	39	25	III	3	369	975	13,0 4,9	IVD-20%-2,64 AGROT-1,06 ODN-ZŁOŻ-1,06
b	0,94				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie 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. BRk, gpżk/upk, P. ścio, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp., pods.: bk, jrz na 10%, Info: 9410-70%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 1 BRZ 1 JRZ	50 50 50	0,9	um um duże	23 18 12	17 15 15	II III III	32	224 16 16 ---	210 15 15 ---	10,8 0,3 0,3 ---	TP-0,94
c	1,39				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch S, GI. BRk, gpżk/upk, P. ścio, U. 40% zwierz, D. zmiesz. dkęp, pjd Bk 40l, mjs Jrz 24l, pods.: bk, jrz na 50%, Info: 9410-100%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 2 BK 2 BRZ	24 24 24 35	0,8	um um duże	7 9 13	5 7 4 10	II III III IV	32	7 15 22 ---	10 20 30 ---	1,1 1,4 1,2 ---	CP-1,39
							PRZES	BK	130			50	32		3		8	3,7 2,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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
80																			
d	1,18				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad S, <b>Gl.</b> BRk, gpżk/upk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 40% grzyby, <b>D.</b> mjs Bk 130l, Brz 80l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg) 40	DRZEW PODR	ŚW 7 ŚW 3 BK	80 10 10	0,8 0,2	prz prz um	33 26 1 1	II II	3 32	484 570	12,8 10,8	IVD-20%-1,18 AGROT-0,35 ODN-ZŁOŻ-0,35		
f	2,94				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad S, <b>Gl.</b> BRk, glż/gzż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, tnk.spe, <b>U.</b> 50% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So, Brz 60l, podsz.: jrz, św, bk na 20%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PODR	6 ŚW 4 MD BK	60 60 10	0,9 0,1	um um prz	28 30 1 1	I II	33 33	307 112 419	905 330 1235	31,0 7,2 38,2 13,0	TP-2,94	
g	11,50				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad S, <b>Gl.</b> BRk, glż/gzż, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 50% zwierz, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp., podsz.: jrz, jd, bk, brz na 30%, w cz. NW kępa 0,22 ha Bk 140l. w cz. SW kępa 0,29 ha Bk, Św 140l. Św, Bk 10l., <b>Info:</b> T23:4	110 BK-ŚW (zg)	DRZEW PRZES	3 BK 3 ŚW 2 BRZ 2 BK BK BK	38 38 38 21 140 50	0,8	um um duże	18 20 16 4	15 18 II III	I I II III	32 32	72 97 48 217	830 1115 550 2495	70,3 83,6 18,7 172,6 15,0	TW-11,50 CW-0,30
h	4,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad S, <b>Gl.</b> BRk, gpż/upż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, bor.czr, wch.spe, <b>U.</b> 40% grzyby, <b>D.</b> mjs Bk 140l, Md, So 90l, podsz.: jrz, św, bk, brz, jw na 20%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW PODR	ŚW BK	90 15	0,8 0,1	um um duże	35 27 2	II	3 3 22	490 2025	35,7 8,6	IVD-20%-4,13 AGROT-1,24 ODN-ZŁOŻ-1,24		

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(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 Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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																			
i	3,01				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie 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, gpż/upż, P. szad, R. śmł.pog, mal.wiś, wch.spe, U. 30% grzyby, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Bk 147I, Św 60I, podsz.: jrz na 30%, Info: T23:4	100 BK-ŚW (zg) 30	DRZEW 7 ŚW 3 ŚW	147 112	0,7	um um prz	42 35	28 27	III III	3 3	258 111 ---	775 335 ---	7,4 4,0 ---	IVD-20%-3,01 AGROT-0,60 ODN-ZŁOŻ-0,60 CW-0,30 CP-0,90	
j				0,92	RP. PS (Ps V)		PODR 2 JD BK PODS	11 16 5	0,3 0,1						2 1 12				
k	0,62				Obr. ew. Szklarska Poręba 1 (0001) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch S, GI. BRK, gpż/upż, P. szad, R. jeż.spe, szc.zaj, nar.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Brz 80I, Jw 130I, Os, KI 50I, podsz.: jrz, jw, bk na 20%, OP. Cenne drzewo: w cz. C Bk, (pom. przyr.), Info: T23:4	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW 7 ŚW 2 BK 1 ŚW	80 130 130	0,8	um um prz	34 55 45	26 30 31	II II II	3 3 3	340 88 41 ---	210 55 25 ---	4,7 0,6 0,3 ---	TP-0,62	
l	0,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch S, GI. BRK, gpż/upż, P. ziel, R. szc.zaj, psz.spe, rkt.spe, U. 20% klimat, D. mjs Brz, KI 80I, podsz.: bez.c, kl na 10%, Info: T23:4	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW ŚW	80	0,9	um um duże	32	27	II	3	546	195	4,4 12,2	TP-0,36	
m	0,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch S, GI. BRK, gpż/upż, P. zad, R. szc.zaj, psz.spe, śmł.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, KI, Brz, Js 80I, Bk, Jw 50I, podsz.: kl, jw, Isz na 10%, Info: T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 7 ŚW 3 JW	80 80	0,9	um um duże	35 36	26 27	II I	3 3	381 129 ---	135 45 ---	3,1 0,9 ---	TP-0,36	
															510	180	4,0 11,1		



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(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 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
80 n	0,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag S, GI. BRK, gpż/ upż, P. zad, R. bor.czr, psz.spe, śmf.spe, U. 20% klimat, D. mjs Brz 80l, Os, Bk 50l, pods.: jrz, bk, brz na 30%, Info: T23:4	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	80	0,9	um um duże	37	25	II	3	546	50	1,1 12,2	TP-0,09
~a			0,28		Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) RP: LINIE														
~b			0,39		RP: DROGI L														
~c			0,03		RP: DROGI L														
~d			0,21		RP: DROGI L														
~f			0,19		RP: DROGI L														
~g			0,09		RP: DROGI L														
	29,16 1,43 27,73 29,16 29,16 29,16		1,19	0,92	= 31,27 = 1,43 Obr. ew. Szklarska Poręba 1 (0001) = 29,84 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 31,27 Gmina Szklarska Poręba (041) = 31,27 Powiat jeleniogórski (06) = 31,27 Woj. dolnośląskie (02)											9738	313,9		
81 a	1,33				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 1 MD 2 BK 1 ŚW 3 BRZ	25 25 25 30 30	0,7	prz prz um	7 10 8 9	6 7 5 10 12	II III III II III	32	7 7 7 36 ---	10 10 10 50 ---	4,1 1,2 1,7 2,3 ---	CP-P-1,33
																57	80	9,3 7,0	

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 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
81 b	3,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str S, <b>Gl.</b> BRk, gpżk/upk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Jrz 80l, mjs Brz 80l, Bk 140l, podsz.: bk, jw, jrz, brz na 30%, w cz. N kępa 0,21 ha Md,Brz,Jrz,Św 25l., <b>Info:</b> 9410-64%;9110-3%;	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 BK	80 80	0,8	um um prz	29 31	23 22	III II	3 3	258 93 ---	955 345 ---	22,7 7,8 ---	
c	1,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st spad S, <b>Gl.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tkn.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Wb 26l, <b>Info:</b> 9410-100%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 MD 1 JRZ 1 BRZ	26 26 26 26	0,7	prz prz um	12 13	7 8 7 7	II III IV IV	32	22 15 ---	40 25 ---	13,8 3,0 0,1 0,1 ---	CP-P-1,83
d	3,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st str S, <b>Gl.</b> BRk, glż/gzż, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Jrz 40l, Bk 150l, <b>Info:</b> 9110-32%;T23:4	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 ŚW 3 BK	40 60 40	1,6	um um duże	19 26 17	16 20 14	I II I	22	185 217 80 ---	560 660 240 ---	38,1 24,4 17,9 ---	TP-3,03
f	2,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str S, <b>Gl.</b> BRk, gpżk/upk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 40% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jrz 60l, Brz 35l, w cz. SE kępa 0,42 ha Św 100l., <b>Info:</b> 9110-25%;9410-20%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 BK 1 MD	60 60 60	1,0	um um prz	24 23 29	20 18 21	II II III	32	262 78 22 ---	630 185 55 ---	23,3 6,9 1,2 ---	TP-2,40
g	2,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad S, <b>Gl.</b> BRk, glż/gzż, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 40% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk, Jw 130l, Jrz, Brz 60l, Bk, Św 40l, <b>Info:</b> 9110-3%;T23:4	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 BK 1 MD	60 60 60	0,9	prz prz um	26 24 32	22 20 24	II II II	33	234 73 28 ---	525 165 65 ---	19,5 6,1 1,4 ---	TP-2,25
							PODR	8 BK 2 JW	25 20	0,1			4 4	22	335 755	27,0 12,0			

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, 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. I.													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 ~a ~b ~c ~d			0,08 0,09 0,17 0,14		RP: LINIE RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW BRZ	30 30			8 9	10 12		4 4		1 1 ---		DRZEW-100%-0,09
	14,55 14,55 14,55 14,55 14,55		0,48 0,48 0,48 0,48 0,48		= 15,03 = 15,03 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 15,03 Gmina Szklarska Poręba (041) = 15,03 Powiat jeleniogórski (06) = 15,03 Woj. dolnośląskie (02)												4530 [2]	195,6	
82 a b	8,72 1,32				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie 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 S, Gl. BRk, gpżk/upk, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Św, Bk 18l, podsz.: jrz, brz na 20%, w cz. NE kępa 0,45 ha Bk 138l., Info: 9110-3%;T23:4 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 S, Gl. BRk, gpżk/upk, P. ścio, U. 40% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Jrz, Jw 60l, Info: 9410-26%;9110-24%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 BK 3 MD 1 JRZ 1 BRZ	35 35 27 27 27	1,0	prz prz um	9 16 8 8	9 6 10 9 8	III IV III IV IV	22	40 40 8 8 ---	350 350 70 70 ---	58,6 34,4 4,0 4,0 ---	CP-P-8,72
						100 ŚW (zg)	PRZES	BK	140			43	23		3	70			TP-1,32
												25 24 29	21 18 22	II II II	32	262 78 33 ---	345 105 45 ---	12,8 3,8 0,9 ---	
																373	495	17,5 13,3	

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.										I	II		1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
82 c	3,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str S, <b>Gl.</b> BRk, gpżk/upk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św, Bk 50l, mjs Md, Jrz 30l, <b>Info:</b> 9110-100%;T23:4	110 ŚW (zg)	DRZEW	5 BK 4 ŚW 1 BRZ	34 34 38	0,8	um um prz	12 13 15	11 10 13	II II III	22	32 64 24 ---	110 225 85 ---	8,1 26,9 2,8 ---	TW-3,48
d	1,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str S, <b>Gl.</b> BRk, gpżk/upk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, bor.czr, <b>U.</b> 50% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Jrz 50l, mjs Bk 150l, Św, Bk 80l, Brz 50l, <b>Info:</b> 9110-39%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 BK 1 MD	50 50 50	1,1	peł b duże	22 20 23	19 17 22	I II II	32	338 44 27 ---	450 60 35 ---	20,8 3,2 1,0 ---	TP-1,33
~a			0,15		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW BK	60 60			25 24	21 18	3 4			10 5 ---		DRZEW-100%-0,15
~b			0,16		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
	14,85 14,85 14,85 14,85 14,85		0,37 0,37 0,37 0,37 0,37		= 15,22 = 15,22 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 15,22 Gmina Szklarska Poręba (041) = 15,22 Powiat jeleniogórski (06) = 15,22 Woj. dolnośląskie (02)												2390 [15]	181,3	
83 a	5,28				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 MD 2 BK	25 25 25	0,7	prz prz um	8 11	8 8 5	I III III	32	44 15 ---	230 80 ---	46,6 9,8 ---	CP-P-5,28
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st str S, <b>Gl.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, bor.czr, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jrz 30l, Brz 35l, <b>Info:</b> T23:4											59 310		56,4 10,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
83 b	13,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str S, <b>GI.</b> BRk, gpżk/upk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jrz, Md, Brz 60l, Bk 85l, Bk, Brz, Md, Jrz 45l, podsz.: brz, jrz na 10%, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 4 ŚW 1 BK	45 60 60	1,2	peł b duże	21 24 24	15 22 16	II II III	32	153 213 22 ---	2085 2905 300 ---	130,4 107,8 13,3 ---	TP-13,64
~a			0,15		<b>RP:</b> LINIE		PODR	4 ŚW 3 MD 3 JW	20 20 30	0,1			2 3 3	23				10 5 ---	DRZEW-100%-0,15
~b			0,19		<b>RP:</b> DROGI L		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW BK	50 60			21 25	15 15	3 3				15	
	18,92 18,92 18,92 18,92 18,92		0,34 0,34 0,34 0,34 0,34		= 19,26 = 19,26 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 19,26 Gmina Szklarska Poręba (041) = 19,26 Powiat jeleniogórski (06) = 19,26 Woj. dolnośląskie (02)											5600 [15]	307,9		
84 a	1,39				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie	100 ŚW (zg)	DRZEW	2 MD 2 ŚW 2 JRZ 1 BK 3 ŚW	35 35 35 35 22	0,7	prz prz um	14 10 10 10	10 10 6 5 4	III II IV IV II	22	31 31 23 ---	45 45 30 ---	2,4 4,8 1,3 ---	CP-P-1,39
							PRZES	ŚW	100			26	14	3		85	120	9,2 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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
84 b	1,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGŚw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st spad S, <b>GI.</b> BRb, ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Św 50l, Św, Bk 70l, podsz.: jrz, św, bk na 20%, 1-od gnia 0,13 ha Św 6l. 1 szt., <b>Info:</b> 9410-100%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 JRZ 2 JRZ	100 70 50	0,6	prz prz luź	33 20 18	14 12 10	V IV IV	3 4 4	104 22 11 ---	170 35 20 ---	2,9 0,4 0,4 ---	CP-0,82
							PODR	3 BK 3 ŚW 1 MD 2 BK 1 ŚW	20 20 20 10 10	0,5					12			2,3	
c	3,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGŚw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st spad S, <b>GI.</b> BRb, ugk, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jrz, Bk, Brz, So 35l, Bk 24l, w cz. NW kępa 0,37 ha Św 100l., <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 3 ŚW	24 24 35	0,9	prz prz luź	7 10 15	6 7 11	II III II	22	15 15 52 ---	55 55 190 ---	4,1 4,2 21,4 ---	CP-P-3,69
							PRZES	ŚW	100			29	16		3	82	300	29,7 8,0	
d	0,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGŚw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad S, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md 40l, Bk 30l, <b>Info:</b> 9410-100%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	40 50	1,2	um um duże	19 23	13 17	II II	22	184 76 ---	170 70 ---	13,6 3,6 ---	TW-0,92
															260	240	17,2 18,7		
f	5,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGŚw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad S, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk 100l, Św 55l, <b>Info:</b> 9410-100%;T23:4	100 ŚW (zg) 30	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	100 70	1,0	um um prz	33 28	23 20	IV III	3 3	355 38 ---	2055 220 ---	33,1 6,7 ---	IVD-20%-5,79 AGROT-1,74 ODN-ZŁOŻ-1,74
							PODR	5 BK 5 ŚW	8 8	0,1					1 1	12		39,8 6,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
84 g	1,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch S, GI. Gms, ms+g/gpż/ugż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Bk, Md 18l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 2 ŚW 1 ŚW	30 30 45 35	1,3	um um duże	13 18 22 18	9 11 15 12	II III II II	22	52 22 67 15 ---	60 25 75 15 ---	10,4 1,9 4,6 1,9 ---	TW-1,11
h	1,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (śś) n2, T. gór śre st spad S, GI. Gms, ms+g/gpż/ugż, P. ścio, U. 20% grzyby, D. mjs Md 70l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	70	1,2	um um duże	30	26	I	22	779	1310	34,6 20,6	TP-1,68
~a			0,16		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW JRZ	35 35			10 10	10 6		4 4		2 1 ---		DRZEW-100%-0,16
~b			0,03		RP: LINIE														
~c			0,13		RP: DROGI L														
	16,21 16,21 16,21 16,21 16,21		0,32 0,32 0,32 0,32 0,32		= 16,53 = 16,53 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 16,53 Gmina Szklarska Poręba (041) = 16,53 Powiat jeleniogórski (06) = 16,53 Woj. dolnośląskie (02)											4690 [3]	153		

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	
85					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie															
a	5,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch S, GI. BRb, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So.k, Md 22l, Św, OI 17l, w cz. E kępa 0,40 ha Św 90l. Jrz 70l. w cz. SE kępa 0,21 ha Św 70l., Info: 9410-34%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW  PRZES	6 ŚW 2 MD 2 ŚW  ŚW JRZ ŚW ŚW	29 29 22  90 70 70 45	0,8    0,8 0,2	um um prz   prz prz um	13 16 8 9 5  30 20 14 10	8 9 II II  20 7 7 2	II III II  IV 12  II II	22    3 4 3 4	52 22  74  284	290 125  415  1695	59,3 10,1 2,2  71,6 12,9  130	CP-P-5,57	
b	5,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch S, GI. BRb, gpżk/ugż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Bk, Jrz, Św 60l, Św 45l, podsz.: św, jrz, bk na 20%, w cz. SE kępa 0,16 ha Św,Md 25l., Info: 9410-100%;	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW 7 ŚW 1 MD 2 ŚW	95 25 25 15	0,8 0,2	prz prz um	30 7 7 2	20 14 11 8 10	IV 12  3 4 3 4	3 12  3 4 3 4	284   224 5 229	1695   515 10 525	30,7 5,2  35,5 2,1  37,6 16,3	TW-2,31	
c	2,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st spad S, GI. BRb, gpżk/ugk, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Md 30l, Info: 9410-100%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	43 30	1,0	um um duże	23 16	14 9	II II	22  3 4 4	224 5 229	515 10 525	35,5 2,1  37,6 16,3	TW-2,31	
~a			0,03		RP: LINIE															
~b			0,04		RP: LINIE															
~c			0,10		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW JRZ ŚW	90 70 45			26 17 19	10 6 11	3 4 4		2 1 1 ---	4		DRZEW-100%-0,10	



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, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
85 ~d ~f			0,17 0,15		RP: DROGI L RP: DROGI L														
	13,84 13,84 13,84 13,84 13,84		0,49 0,49 0,49 0,49 0,49		= 14,33 = 14,33 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 14,33 Gmina Szklarska Poręba (041) = 14,33 Powiat jeleniogórski (06) = 14,33 Woj. dolnośląskie (02)												2765 [4]	139,9	
86 a b c ~a ~b	13,35 1,79 2,63		0,15 0,22		Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch S, GI. BRb, gpżk/ugk, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pdn.żeb, U. 20% klimat, D. mjs Św 75l, Św 55l, podsz.: św, jrj na 10%, w cz. SW bagno 0,11 ha, Info: T22:15;T23:4,25 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGw (ww) n1, T. gór śre st poch S, GI. Gm, ms/gpżk/ugk, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, trf.spe, U. 30% wodne, D. zmiesz. grp., podsz.: św, jrj na 10%, Info: T22:15 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BGb (bo) z3, T. gór śre st łag S, GI. Mt, ms/tw//gpż, SP. 91D0(), P. zad, R. bor.czr, bor.bru, weł.pch, U. 40% wodne, D. zmiesz. grp., Info: T22:14 RP: LINIE RP: DROGI L	100 ŚW (zg) 40 100 ŚW (zg) 100 ŚW (zg)	DRZEW PODR DRZEW PODR DRZEW PODR	ŚW 9 ŚW 1 ŚW 8 ŚW 2 ŚW 8 ŚW 1 MD 1 ŚW 4 ŚW 4 ŚW 2 ŚW 9 ŚW 1 MD	100 20 10 50 95 20 20 15 45 35 55 25 25	0,9 0,1 0,5 0,3 0,8 0,3	prz prz um prz prz luź prz prz um	31 20 4 1 20 13 17 V 16 12 8 III 22 13 8 III 22 16 III 3 4	20 4 1 13 17 V 12 8 III 3 4	IV 3 23 23 32 23	3 23 23	339 4525 93 27 120 215 55 145 60 38 100 115 305	165 50 215 145 60 100 305	72,8 5,5 9,9 0,9 10,8 6,0 11,1 9,7 4,8 25,6 9,7	IVD-20%-13,35 AGROT-4,00 ODN-ZŁOŻ-4,00

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
86 ~c			0,17		RP: DROGI L														
	17,77 17,77 17,77 17,77 17,77		0,54 0,54 0,54 0,54 0,54		= 18,31 = 18,31 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 18,31 Gmina Szklarska Poręba (041) = 18,31 Powiat jeleniogórski (06) = 18,31 Woj. dolnośląskie (02)												5045	109,2	
87 a	11,06				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BGśw (sś) n1, T. gór śre st łag S, GI. BRb, gpżk//ugk, SP. 91D0(), P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, pjd Św 17l, mjs OI 27l, Md 17l, w cz. SW kępa 0,36 ha Św 95l., Info: T22:14;T23:4,21	100 ŚW (zg)	DRZEW 7 ŚW 2 MD 1 SO.K	27 27 27	0,9	um um duże	13 16	7 8 3	II III III	22	59 22 ---	655 245 ---	183,2 24,0 3,2 ---	210,4 19,0	CP-P-11,06
b	1,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGw (wsw) n1, T. gór śre st poch S, GI. Gm, ms/gpżk//ugk, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, trz.spe, sit.spe, U. 40% kiimat, D. podsz.: św, ol na 10%, w cz. N bagno 0,18 ha, Info: T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR 7 ŚW 1 OL 1 SO.K 1 ŚW	95 20 20 20 15	0,5 0,2	prz prz luź	28 2 3 1 1	17 2 3 1 1	V 32	3	142	195	3,8 2,8		
c	2,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGw (ww) n1, T. gór śre st łag S, GI. BRb, gpżk//ugk, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, sit.spe, U. 30% wodne, D. zmiesz. dkęp, mjs Jrz, Brz 21l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW 5 ŚW 1 MD 1 OL 2 SO.K 1 ŚW	21 21 21 21 35	0,8	um um prz	7 15	4 4 4 2 8	II III IV II III	22	7 ---	15 ---	2,3 1,2 1,2 1,3 2,8 ---	8,8 3,7	CP-2,37

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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	
87 d	2,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGw (ww) n1, T. gór śre st poch S, GI. BRb, gpzk/ugk, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, U. 30% wodne, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 70l, podsz.: św na 10%, w cz. C bagno 0,09 ha, Info: 7140-6%;T22:12,14;T23:18	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 ŚW 1 ŚW	40 50 30	1,1	prz prz um	18 22 15	12 14 8	II III II	22	122 69 8 ---	275 155 20 ---	21,9 9,2 3,2 ---		
f	4,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st łag S, GI. Gm, ms/gpzk/uzk, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr, bor.bru, weł.pch, U. 30% wodne, D. pjd Św 25l, mjs Św 45l, OI 25l, podsz.: św, md, jrz na 20%, Info: T22:14	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	ŚW ŚW	35 55	0,9	prz prz luź	15 22	8 13	III 3	22 3	61	245 30	41,3 10,2		
~a			0,03		RP: LINIE															
~b			0,23		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW	95 35			28 15	17 8	3 4		5 2 ---	7			DRZEW-100%-0,23
~c			0,22		RP: DROGI L															
~d			0,13		RP: DROGI L															
~f			0,05		RP: DROGI L															
	21,08 21,08 21,08 21,08 21,08		0,66 0,66 0,66 0,66 0,66		= 21,74 = 21,74 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 21,74 Gmina Szklarska Poręba (041) = 21,74 Powiat jeleniogórski (06) = 21,74 Woj. dolnośląskie (02)											1950 [7]	298,6			

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	
88					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich															
a	13,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BGśw (śś) n1, T. gór śre st poch S, GI. BRb, gpk/ugt, SP. 91D0(), P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 18l, mjs Md 18l, Św 13l, w cz. S bagno 0,08 ha w cz. NW kępa 0,07 ha Św 60l. Św 70l., Info: T22:14;T23:4,21	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 MD 2 ŚW	30 30 25	0,8	um um prz	15 16	9 9 6	II III II	22	45 37 ---	585 480 ---	105,6 36,6 5,2	CP-P-13,04	
b	6,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch S, GI. BRb, gpk/ugt, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, U. 30% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Św 50l, Św 60l, podsz.: św, jrj na 10%, w cz. NE kępa 0,10 ha Św 60l. Św 70l., Info: 91D0-1%;T22:14,15	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	85 70	0,6	prz prz luź	36 29	21 18	III III	3 3	225 45 270	1360 270 1630	28,7 8,3 37,0 6,1		
c	2,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch S, GI. BRb, gpk/ugt, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, tnk.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp., podsz.: św na 10%, w cz. NW d luka 0,15 ha Św 15l., OP. Płaty roślinności: w cz. C pdn.zeb, Info: T22:15;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 4 ŚW 1 ŚW	60 70 50	0,7	prz prz um	23 25 20	16 18 13	III III III	23	112 112 15 239	295 295 40 630	12,0 9,0 2,3 23,3 8,9	CP-0,15	
d	0,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGw (wsw) n2, T. gór śre st lag S, GI. BRb, gpżk/ugk, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, weł.pch, U. 30% wodne, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 35l, w cz. NE kępa 0,24 ha Św 100l., Info: T22:14	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 ŚW 3 ŚW 1 ŚW	65 45 100 80	0,6	prz prz luź	24 18 28 27	16 12 19 18	III III V IV	22	88 21 52 21 ---	70 15 40 15 ---	2,5 1,3 0,7 0,4 ---	4,9 6,1	

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 Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 ~b ~c			0,25 0,20 0,29		RP: LINIE RP: LINIE RP: DROGI L																
	22,52 22,52 22,52 22,52 22,52		0,74 0,74 0,74 0,74 0,74		= 23,26 = 23,26 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 23,26 Gmina Szklarska Poręba (041) = 23,26 Powiat jeleniogórski (06) = 23,26 Woj. dolnośląskie (02)												3475	212,6			
89 a b c	3,84 5,68 3,01				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch SW, GI. BRb, gpk/ugt, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp., podszyt.: jrz, św na 10%, Info: T22:15 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch S, GI. BRb, gpk/ugt, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Jrz, Brz 30l, podszyt.: jrz, św na 10%, Info: T23:4 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch S, GI. BRb, gpk/ugt, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp., Info: T22:15;T23:4	100 ŚW (zg) 100 ŚW (zg) 100 ŚW (zg)	DRZEW PODR DRZEW PRZES DRZEW	7 ŚW 3 ŚW 5 ŚW 2 MD 2 ŚW 1 SO.K 5 ŚW 2 MD 30 1 SO.K 2 ŚW 7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	50 40 30 20 20 20 30 30 40 90 60 80 50	0,5 0,2 0,8 0,8	luź um um prz prz prz um	19 14 7 13 13 26 32 17	11 9 5 4 1 1 5 9 3 10 16 19 13	IV III III V III	32 23 22 3 32	55 16 71 10 15 20 45 167 50 17 234	210 60 270 55 85 115 255 505 150 50 705	15,0 6,5 21,5 5,6 20,6 6,5 0,5 12,1 39,7 7,0 20,5 3,9 3,0 27,4 9,1			CP-P-5,68 TP-3,01

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	
89 d	5,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGśw (sś) n1, <b>T.</b> gór śre st łag S, <b>GI.</b> BRb, gpk/ugt, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> sit.spe, bor.czr, trf.spe, <b>U.</b> 50% wodne, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 90l, Jrz 45l, w cz. E luka 0,29 ha w cz. NW luka 0,15 ha w cz. W luka 0,18 ha w cz. N kępa 0,23 ha Św 90l. w cz. NW d luka 0,31 ha Św,OI 20l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W so.k, <b>Info:</b> 9410-50%;T22:14,15;T23:3,4	100 ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	45 60	0,9	luź	18 30	12 16	III III	32	131 27 158	725 150 875	55,4 6,1 61,5 11,1	TW-5,52 CP-0,31	
f	1,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st łag S, <b>GI.</b> BRb, gpk/ugt, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp., <b>Info:</b> T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 ŚW 3 ŚW	90 70 50	0,5	luź	32 23 17	19 17 12	IV IV III	3 3 4	69 39 34 142	95 55 50 200	2,0 1,8 2,8 6,6 4,7		
~a			0,17		<b>RP:</b> LINIE															
~b			0,15		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW	60 50			26 18	16 12	3 4		20 10 30			DRZEW-100%-0,15	
~c			0,27		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,02		<b>RP:</b> LINIE															
~f			0,03		<b>RP:</b> LINIE															
	19,45 19,45 19,45 19,45 19,45		0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 20,09 = 20,09 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 20,09 Gmina Szklarska Poręba (041) = 20,09 Powiat jeleniogórski (06) = 20,09 Woj. dolnośląskie (02)											2310 [30]	156,7			

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. I.												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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	1,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> BRb, gpk/ugt, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmt.pog, <b>U.</b> 50% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So.k, OI 20I	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 ŚW 2 ŚW 1 MD	40 60 20 20	0,6	luź	16 26	10 16 3 4	III III II III	32	64 32	80 40	8,7 1,7 0,4 0,5 --- 11,3 8,8	
b		1,22			<b>RP:</b> INNE WYL, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> BRb, gpk/ugt, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe	ŚW													
c	1,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> BRb, gpk/ugt, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp,, <b>Info:</b> T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	95 75	0,4	prz prz luź	31 23	16 13	V V	3 3	83 15 98	110 20 130	2,2 0,7 --- 2,9 2,2	
d	2,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> BRb, gpk/ugt, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs So.k, OI 28I, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 MD	28 28	1,4	um um duże	7 10	6 7	II III	32	44 44 88	100 100 200	24,1 9,1 --- 33,2 14,4	CP-2,31
f	10,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st tag S, <b>GI.</b> BRb, gpk/ugt, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, trf.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp,, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pdn.żeb, <b>Info:</b> T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	53 40	0,8	prz prz luź	20 15	14 10	III III	22	134 28 162	1365 285 1650	71,3 30,3 --- 101,6 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. l.												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	5,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st tag SE, <b>Gl.</b> BRb, gpż/ugk, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, bor.czr, trf.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Md 38l, mjs Ol, So.k 28l, <b>Info:</b> T22:14;T23:4,21	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 MD 1 ŚW	28 28 38	0,8	um um duże	9 11 11	4 7 8	III III III	22	5 20 10 ---	25 110 55 ---	7,3 9,7 6,8 ---	CP-5,40
h	1,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st tag SE, <b>Gl.</b> BRb, gpż/ugk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, pin.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>Info:</b> T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW ŚW	100 20	0,4 0,2	luż	35 2	18 2	V 22	3 22	103 5	145 5	2,5 1,7	DRZEW-100%-0,09
~a			0,02		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,09		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,09		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	50			20	14	3			5		
~d			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,18		<b>RP:</b> DROGI L														
	21,93 21,93 21,93 21,93 21,93	1,22 1,22 1,22 1,22 1,22	0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 23,67 = 23,67 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 23,67 Gmina Szklarska Poręba (041) = 23,67 Powiat jeleniogórski (06) = 23,67 Woj. dolnośląskie (02)											2443 [5]	175,3		



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
91					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamienno (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	2,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGb (bo) z3, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>Gl.</b> Mt, ms/tw/gpż, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, weł.pch, trf.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md 30l, w cz. C bagno 0,21 ha, <b>Info:</b> T22:14;T23:22	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 ŚW 1 SO.K 2 ŚW	40 30 30 50	0,7	prz prz luż	14 9 18	10 6 13	III III III	31	40 7 40 ---	90 15 90 ---	9,7 5,8 0,2 5,4 ---	
b	3,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (śś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>Gl.</b> Bgms, ms+g/ugł, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp,, <b>Info:</b> T22:15;T23:4,25	100 ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	55 90	0,9	um um duże	21 33	14 17	III V	21	204 24 228	810 95 905	39,3 2,1 ---	TP-3,98
c	5,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>Gl.</b> BRb, pygżk/gpżk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp,, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pdn.zeb, <b>Info:</b> T22:15;T23:4,25	100 ŚW (zg) 40	DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW	80 100 70	0,7	prz prz um	28 35 24	18 20 15	IV IV IV	3 2 3	133 50 37 ---	675 255 190 ---	17,6 4,1 6,4 ---	IVD-20%-5,07 AGROT-1,52 ODN-ZŁOŻ-1,52
~a			0,12		<b>RP:</b> LINIE		PODR NAL	5 ŚW 5 ŚW ŚW	15 10 3	0,1 0,1		3 1		11 11	220	1120	28,1 5,5		
	11,33 11,33 11,33 11,33 11,33		0,12 0,12 0,12 0,12 0,12		= 11,45 = 11,45 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 11,45 Gmina Szklarska Poręba (041) = 11,45 Powiat jeleniogórski (06) = 11,45 Woj. dolnośląskie (02)											2220	90,6		

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
92					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamienne (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	15,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGw (ww) n1, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>GI.</b> Gm, ms/gpż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pln.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp., <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	55 35	0,5	prz prz luź	20 14	12 10	IV II	21	57 19 ---	890 295 ---	49,9 33,1 ---	TP-15,65
b	3,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGw (ww) n1, <b>T.</b> gór śre st poch E, <b>GI.</b> Gm, ms/gpż, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pln.spe, <b>U.</b> 30% wodne, <b>D.</b> zmiesz. grp., <b>Info:</b> T22:14	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 ŚW 1 ŚW	50 40 18	0,8	prz prz um	20 14	12 10 3	III III II	21	102 29 ---	315 90 ---	18,7 9,5 0,6 ---	
c	1,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGw (ww) n1, <b>T.</b> gór śre st spad E, <b>GI.</b> Gm, ms/gpż, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pln.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp., <b>Info:</b> T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	80 95	0,6	prz prz luź	28 35	17 20	IV IV	3 3	116 87 ---	145 110 ---	3,8 2,0 ---	
d		0,42			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGb (bm) n1, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>GI.</b> M, ms/gpż, <b>SP.</b> 7110(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> sit.roz, weł.pch, trf.spe, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE wid. jał, w cz. SE ros.okr, w cz. SE mrz.zwy, w cz. SE baż.czr, w cz. SE so.k, w cz. SE włk.dar, <b>Info:</b> T22:11;T23:16	ŚW	PRZES	ŚW	60			16	11		4		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. I.												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 f  ~a ~b	0,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGw (ww) n1, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>GI.</b> Gm, ms/gpż, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmt.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp., <b>Info:</b> T22:15  <b>RP:</b> LINIE  <b>RP:</b> DROGI L	100 ŚW (zg)	DRZEW  NAL	6 ŚW 4 ŚW  ŚW	80 95  3	0,6   0,1	prz prz luż  	28 35  	17 20  	IV IV  	3 3  11	116 87 --- 203	115 85 --- 200	3,0 1,5 --- 4,5 4,6	
	20,95 20,95 20,95 20,95	0,42 0,42 0,42 0,42	0,39 0,39 0,39 0,39		= 21,76 = 21,76 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 21,76 Gmina Szklarska Poręba (041) = 21,76 Powiat jeleniogórski (06) = 21,76 Woj. dolnośląskie (02)											2055	122,1		
93 a  b  ~a ~b	6,97  11,18				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamienno (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGw (ww) n1, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>GI.</b> Gm, ms/gpż, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmt.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. dkep., <b>Info:</b> T22:15;T23:4,25  <b>RP:</b> LINIE  <b>RP:</b> LINIE	100 ŚW (zg)	DRZEW  NAL	5 ŚW 4 ŚW 1 ŚW  ŚW	60 50 80  3	0,7   0,1	um um prz  	24 19 33  	14 12 18  	IV III IV  	31   11	80 66 24 --- 170	560 460 165 --- 1185	25,7 27,4 4,4 --- 57,5 8,2	TP-6,97
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGw (ww) n1, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>GI.</b> Gm, ms/gpż, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmt.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. kęp., <b>Info:</b> 7140-6%;T22:12,14	100 ŚW (zg)	DRZEW  NAL	5 ŚW 2 ŚW 2 ŚW 1 ŚW  ŚW	40 50 30 17  3	0,5   0,1	prz prz luż  	16 20 12 3  	10 12 8 3  	III III II II  	31   11	40 27 9 --- 76	445 300 100 --- 845	47,5 18,0 18,1 1,4 --- 85,0 7,6	
					<b>RP:</b> LINIE														
					<b>RP:</b> LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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	
93																				
	18,15		0,29		= 18,44												2030	142,5		
	18,15		0,29		= 18,44 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)															
	18,15		0,29		= 18,44 Gmina Szklarska Poręba (041)															
	18,15		0,29		= 18,44 Powiat jeleniogórski (06)															
	18,15		0,29		= 18,44 Woj. dolnośląskie (02)															
94					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamienno (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich															
a	3,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch S, GI. BRb, gpż//ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp., Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 MD 1 SO.K 1 ŚW	20 20 20 30	0,8	prz prz um		5 6 2 8	II III IV II	21		10	40	4,7 4,0 7,1 --- 15,8 4,0	CP-3,97
b	8,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st spad S, GI. BRb, gpż//ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. dkęp,	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 ŚW 1 ŚW	40 60 90	1,0	prz prz luź	16 20 30	14 13 16	II IV V	21	108 61 34 --- 203	915 515 290 --- 1720	73,3 23,8 6,5 --- 103,6 12,2		
c	0,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch S, GI. BRb, gpż//ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp., w cz. SE kępa 0,07 ha Św 90l., Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 MD 1 SO.K 1 ŚW	21 21 21 30	0,7	prz prz um		5 6 2 8	II III IV II	22		6	5	1,0 0,8 0,1 1,0 --- 2,9 3,2	CP-0,92
~a			0,21		RP: LINIE		PRZES	ŚW	90			30	17		2		25			

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 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
94 ~b			0,12		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	40			16	11		4		10		DRZEW-100%-0,12
	13,36 13,36 13,36 13,36 13,36		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 13,69 = 13,69 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 13,69 Gmina Szklarska Poręba (041) = 13,69 Powiat jeleniogórski (06) = 13,69 Woj. dolnośląskie (02)												1790 [10]	122,3	
95					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamienno (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	0,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch SE, GI. BRb, gpż//ugk, SP. 7140(), P. szad, R. bor.czr, rkt.spe, trf.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św, So.k 20l, Info: T22:12;T23:18	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	50 30	0,7	prz prz luż	17 10	10 6	IV III	31	65 5 ---	55 5 ---	3,9 1,5 ---	5,4 6,4
b	5,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st spad E, GI. BRb, gpż//ugk, P. szad, R. bor.czr, trz.spe, rkt.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp,	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	40 50 30 20	0,6	prz prz um	11 17 9	7 10 6 4	IV IV III II	31	24 40 8 ---	130 215 45 ---	19,8 15,3 15,6 0,8 ---	5,5 9,5
c	1,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch SE, GI. BRb, gpż//ugk, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, śmi.spe, pln.spe, U. 50% klimat, D. mjs Św 110l, Info: T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW ŚW	90 15	0,6 0,1	prz prz luż	35 2	18 2	IV 22	3	211	255	5,2 4,3	

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
95																			
d	1,03				Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Iżera (0005) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch SE, GI. BRb, gpż//ugk, SP. 7140(), P. szad, R. bor.czr, trf.spe, rkt.spe, U. 50% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św 20l, Info: T22:12;T23:18	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	50 30	0,6	prz prz luź	18 8	12 6	III III	31	87 5 --- 92	90 5 --- 95	5,3 1,9 --- 7,2 7,0	
f	4,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch S, GI. BRb, gpż//ugk, P. szad, R. bor.czr, rkt.spe, śmi.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św 20l, Św, Jrz 90l, w cz. S kępa 0,13 ha Św 90l.	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	45 60 30	0,7	prz prz um	18 23 9	12 15 6	III III III	31	76 38 2 --- 116	375 190 10 --- 575	28,8 7,6 3,6 --- 40,0 8,1	
g	6,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch SE, GI. BRb, gpż//ugk, P. szad, R. bor.czr, rkt.spe, śmi.spe, U. 50% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs So.k, So 20l	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 ŚW	30 30 40 15	0,6	luź	10 11 14	7 7 10 3	II III III II	31	15 7 22 --- 44	95 45 135 --- 275	16,7 3,3 14,4 --- 34,4 5,6	
h		0,49			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH- WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st spad S, GI. BRb, gpż//ugk, SP. 8110(), P. mszc, R. bor.czr, trf.spe, śmi.spe, Info: T22:13	ŚW	PRZES	ŚW	50			16	10		4		3		
~a			0,08		RP: LINIE														
~b			0,12		Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) RP: ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
	1	2	3													4	5	6		7
95																				
	19,59	0,49	0,20		= 20,28													1668	143,7	
	12,14	0,49	0,08		= 12,71 Obr. ew. Izera (0005)															
	12,14	0,49	0,08		= 12,71 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045)															
	12,14	0,49	0,08		= 12,71 Powiat Iwówecki (12)															
	7,45		0,12		= 7,57 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)															
	7,45		0,12		= 7,57 Gmina Szklarska Poręba (041)															
	7,45		0,12		= 7,57 Powiat jeleniogórski (06)															
	19,59	0,49	0,20		= 20,28 Woj. dolnośląskie (02)															
96					Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamiennie (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich															
a	9,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGw (ww) n1, <b>T.</b> gór śre st poch NW, <b>Gl.</b> Gt, tw/gpżk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz nat, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 35l, w cz. SW kępa 0,18 ha Św 68l. w cz. S kępa 0,33 ha Św 68l. w cz. SW bagno 0,19 ha	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 1 SO.K 2 ŚW 1 MD	26 26 26 18 18	0,8	prz prz um	11 12 7 4 4	7 7 2 4 4	II III V II III	21	13 13	120 120	40,7 13,0 0,7 3,6 4,6 ---	CP-P-9,11	
b	9,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGw (ww) n1, <b>T.</b> gór śre st poch NW, <b>Gl.</b> Gt, tw/gpżk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. kęp,	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 ŚW 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW 1 MD	45 55 70 35 28 28	0,8	prz prz um	18 22 28 15 13 13	12 14 16 9 7 7	III III IV III II III	21	53 44 24 5 5 5	520 430 235 50 50 50	39,7 20,8 7,9 8,2 11,6 4,4 ---	TP-9,78	
~a			0,22		<b>RP:</b> LINIE	ZADRZEW (w cz. C)	ŚW		26			11	7		4		5			DRZEW-100%-0,22
	18,89		0,22		= 19,11													1615	155,2	
	18,89		0,22		= 19,11 Obr. ew. Izera (0005)													[5]		
	18,89		0,22		= 19,11 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045)															
	18,89		0,22		= 19,11 Powiat Iwówecki (12)															
	18,89		0,22		= 19,11 Woj. dolnośląskie (02)															

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. I.												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 Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamienzo (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	16,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGW (ww) n1, <b>T.</b> gór śre st łag W, <b>GI.</b> Gt, tw/gpżk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, pln.spe, trf.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Św 15l	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 MD 1 ŚW 1 MD 1 SO.K 1 ŚW 1 ŚW	26 26 20 20 20 35 45	0,8	prz prz um	11 12	7 7 4 5 2 10 12	II III II III V II III	31	13 6	215 100	73,2 10,8 3,2 8,3 23,7 23,9 --- 143,1 8,7	CP-P-16,39
b		1,70			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGW (wsw) n1, <b>T.</b> gór śre st poch W, <b>GI.</b> Gt, tw/gpżk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, trf.spe, weł.pch	ŚW	PODR	ŚW	20	0,1			4	22					
c		0,96			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGb (bm) n1, <b>T.</b> gór śre st łag NW, <b>GI.</b> Tw, tw/gpżk, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> weł.pch, sit.roz, trf.spe, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> w cz. SE bagno 0,18 ha, <b>Info:</b> 7110-4%;T22:11,14	ŚW	PRZES	ŚW	25			10	6	4			5		
~a			0,23		<b>RP:</b> LINIE	ZADRZEW (w cz. C)	ŚW		26			11	7	4			2		
	16,39 16,39 16,39 16,39 16,39	2,66 2,66 2,66 2,66 2,66	0,23 0,23 0,23 0,23 0,23		= 19,28 = 19,28 Obr. ew. Izera (0005) = 19,28 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 19,28 Powiat Iwówecki (12) = 19,28 Woj. dolnośląskie (02)											850 [2]	143,1		



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
98					Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamiennie (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	5,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch NW, <b>GI.</b> BRb, gpż/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pln.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz nat, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp,	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 MD 1 SO.K 2 ŚW	27 27 27 37	0,7	luż	13 13 18	6 7 10	II III V	21	25 6 25 ---	140 35 140 ---	39,2 3,3 0,4 13,5 ---	
b	5,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGw (ww) n1, <b>T.</b> gór śre st poch W, <b>GI.</b> Gt, tw/gpżk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, trf.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs So.k 25l, w cz. N kępa 0,17 ha Św 50l. w cz. NE kępa 0,14 ha Św 50l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N wid.goż	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 MD 3 ŚW 2 ŚW	25 25 35 20	0,8	prz prz um	10 12 15	7 7 11	II III II	21	13 6 38 ---	70 30 200 ---	29,9 3,9 22,1 2,1 ---	CP-P-5,21
~a			0,18		<b>RP:</b> LINIE		PRZES	ŚW	50			21	14	3	57	300	25	58,0 11,1	
	10,80 10,80 10,80 10,80 10,80		0,18 0,18 0,18 0,18 0,18		= 10,98 = 10,98 Obr. ew. Izera (0005) = 10,98 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 10,98 Powiat Iwówecki (12) = 10,98 Woj. dolnośląskie (02)											640	114,4		
99					Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamiennie (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	14,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> BRb, gpż/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Md 15l, w cz. SE kępa 0,18 ha Św 70l.	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 1 SO.K 2 ŚW	26 26 26 36	0,8	um prz	9 13	6 7 2 10	II III V II	21	15 29 ---	220 420 ---	14,3 23,9 1,2 43,5 ---	CP-14,52
							PRZES	ŚW ŚW	70 50			28 18	16 15	3 4	44	640	82,9 5,7		
																35 20 ---	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 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
99 ~a ~b			0,20 0,20		RP: LINIE RP: LINIE														
	14,52 14,52 14,52 14,52 14,52		0,40 0,40 0,40 0,40 0,40		= 14,92 = 14,92 Obr. ew. Izera (0005) = 14,92 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 14,92 Powiat Iwówecki (12) = 14,92 Woj. dolnośląskie (02)												695	82,9	
100 a b c	1,56 6,05 9,45				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamiennie (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGw (ww) n1, T. gór śre st poch SE, GI. Gm, ms/gpż, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św 90l, Św 45l, OP. Płaty roślinności: w cz. C pdn.zeb, Info: T22:15;T23:4,25 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGw (ww) n1, T. gór śre st poch SE, GI. Gm, ms/gpż, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 71l, w cz. N bagno 0,35 ha, Info: 7110-1%;T22:11,15;T23:4,16,25 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGw (ww) n1, T. gór śre st poch SE, GI. Gm, ms/gpż, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, śmł.spe, trz.spe, U. 50% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św 90l, Św 35l, w cz. NE bagno 0,18 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. NE ros.okr, w cz. NE mrz.zwy, w cz. NE baż.czr, w cz. NE so.k, w cz. NE wlk.dar, Info: T22:15;T23:2,3,4,25	100 ŚW (zg) 100 ŚW (zg) 30 100 ŚW (zg)	DRZEW DRZEW PODR PODS DRZEW	ŚW ŚW ŚW BK ŚW	65 96 21 5 55	0,8 0,7 0,1 0,2 1,0	um um prz prz prz um um um duże	28 33 21 17 24	17 21 1 17	III IV IV II	31 3 22 22 31	280 264 1595 385	435 1595 3640	15,3 9,8 28,3 4,7 156,9 16,6	TP-1,56 IVD-20%-6,05 AGROT-1,82 ODN-ZŁOŻ-1,82 TP-9,45

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	
100 d  f  ~a	9,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>Gl.</b> BRb, pgż/gpż//gpżk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, trz.spe, śml.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> mjs Św 60l, Św 130l, Św 45l, <b>Info:</b> T22:15;T23:4,25  <b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGw (ww) n1, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>Gl.</b> Gm, ms/gpż, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tk.spe, bor.czr, pln.spe, <b>D.</b> podsz.: św, jrż na 30%, <b>Info:</b> T22:15  <b>RP:</b> LINIE	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR NAL	ŚW 6 ŚW 4 ŚW ŚW	75 25 15 3	0,8 0,1 0,1	um um prz	35 21 III 3	21 5 3	III 23 22	3 3	350 50 10 60	3185	85,3 9,4	TP-9,10	
	26,16 26,16 26,16 26,16 26,16	0,72 0,72 0,72 0,72 0,72	0,29 0,29 0,29 0,29 0,29		= 27,17 = 27,17 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 27,17 Gmina Szklarska Poręba (041) = 27,17 Powiat jeleniogórski (06) = 27,17 Woj. dolnośląskie (02)											8915	285,8			
101 a  ~a	16,47				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamienno (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (śś) n1, <b>T.</b> gór śre st spad S, <b>Gl.</b> Gms, ms+g/gzz//ugk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trz.spe, śml.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św 45l, w cz. S bagno 0,07 ha 2-od gnia 0,27 ha Bk 5l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE pdn.żeb, w cz. W pdn.żeb, <b>Info:</b> T22:15;T23:4,25  <b>RP:</b> LINIE	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW 5 ŚW 5 ŚW	75 60 90 20 10	0,8 0,1	um um prz	30 23 35	20 18 21	III III IV	3 3 3	206 52 62 --- 320	3395 855 1020 ---	90,9 34,9 20,9 ---	146,7 8,9	TP-16,47
	16,47 16,47 16,47 16,47 16,47		0,27 0,27 0,27 0,27 0,27		= 16,74 = 16,74 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 16,74 Gmina Szklarska Poręba (041) = 16,74 Powiat jeleniogórski (06) = 16,74 Woj. dolnośląskie (02)											5270	146,7			

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 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
102					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamienno (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	10,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st spad SE, <b>Gl.</b> BRb, gpz/gpzk/ugk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmt.spe, pin.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> mjs Jrz 85l, Św 60l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pdn.zeb, <b>Info:</b> T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	85	0,6	prz prz luź	32	20	IV	3	215	2165	50,0 5,0	
b	2,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>Gl.</b> Gms, ms+g/ugk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmt.spe, pin.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pdn.zeb, <b>Info:</b> T22:15;T23:4,25	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	70 90 55	0,7	um um prz	26 30 20	19 21 17	III IV II	21	191 53 27 ---	490 135 70 695	14,9 2,8 3,0 20,7 8,1	TP-2,56
c	0,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>Gl.</b> BRb, gpz/gpż, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmt.spe, pin.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> drzew doś, <b>Info:</b> pow. badawcza IBLT22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	85	0,8	um um duże	32	20	IV	3	272	70	1,6 6,4	
~a			0,08		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,21		<b>RP:</b> ROWY														
	12,88 12,88 12,88 12,88 12,88		0,29 0,29 0,29 0,29 0,29		= 13,17 = 13,17 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 13,17 Gmina Szklarska Poręba (041) = 13,17 Powiat jeleniogórski (06) = 13,17 Woj. dolnośląskie (02)											2930	72,3		

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	
103					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamienno (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich															
a	3,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> BRb, gpż/gpżk/ugk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pln.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pdn.żeb, <b>Info:</b> T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR NAL	ŚW 5 ŚW 5 ŚW ŚW	90 10 16 3	0,5 0,2 0,1	luż	29 18 18	IV 1 2	3 21 11	189	720	14,7 3,9			
b	5,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> BRb, gpż/gpżk/ugk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pln.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>Info:</b> T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW NAL PODS	ŚW ŚW 6 ŚW 4 BK	70 3 6	0,6 0,1 0,2	prz prz luż	30 21 18	III III II	31 11 22	240	1415	43,0 7,3			
c	4,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>GI.</b> Gms, ms+g/ugk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, pln.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. kęp., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pdn.żeb, <b>Info:</b> T22:15;T23:4,25	100 ŚW (zg)	DRZEW NAL	6 ŚW 4 ŚW ŚW	60 45 3	0,8 0,1	um um duże	26 18 20	III II	21 11	161 85 246	735 385 1120	29,8 24,2 54,0 11,9		TP-4,55	
d	2,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGb (bo) z3, <b>T.</b> gór śre st łag S, <b>GI.</b> Mt, ms/twm/gpż, <b>SP.</b> 7140(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, sit.roz, weł.pch, <b>U.</b> 40% wodne, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md 35l, <b>Info:</b> T22:12;T23:19	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 ŚW 2 ŚW 2 ŚW	35 45 14 10	0,6	luż	13 16	10 12 2 1	II III II II	31	40 27	100 65	11,1 5,1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
103																			
f	1,21				Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Iżera (0005) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGW (ww) n2, <b>T.</b> gór śre st poch <b>S.</b> <b>GI.</b> Gt, tw/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, pIn.spe, trf.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp,	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	80 60	0,3	luź	30 23	19 16	IV III	3 3	75 29	90 35	2,4 1,4	
g	3,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGW (ww) n1, <b>T.</b> gór śre st poch <b>S.</b> <b>GI.</b> Gms, ms+g/ugk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, pIn.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp,, <b>Info:</b> T22:15;T23:25	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 2 ŚW	60 70 50	0,7	um um prz	26 30 20	18 20 15	III III II	31	118 90 33	455 345 125	18,5 10,5 6,5	TP-3,85
h	4,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre st poch <b>S.</b> <b>GI.</b> T, tw/ugk, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tśl.mdr, weł.pch, <b>U.</b> 40% wodne, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So.k 25l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW so.k, <b>Info:</b> T22:14	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 ŚW 2 ŚW 2 ŚW	40 35 50 14	0,7	luź	16 10 20	12 9 14 1	II III III III	31	67 13 40	280 55 170	22,5 9,2 10,0	
i	1,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGb (bo) z3, <b>T.</b> gór śre st łag <b>S.</b> <b>GI.</b> Mt, ms/twm/gpż, <b>SP.</b> 7140(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, sit.roz, weł.pch, <b>U.</b> 40% wodne, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So.k 20l, <b>Info:</b> T22:12;T23:19	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	35 45 14 8	0,6	luź	14 18	12 14 2 1	II II II I	31	54 40	55 40	6,3 2,6	
~a			0,07		Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) <b>RP:</b> LINIE														
~b			0,12		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,07		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	60			26	18		3		6		DRZEW-100%-0,07

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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
103 ~d			0,09		Powiat lwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) RP: LINIE														
	27,03 10,29 10,29 10,29 16,74 16,74 16,74 27,03		0,35 0,09 0,09 0,09 0,26 0,26 0,26 0,35		= 27,38 = 10,38 Obr. ew. Izera (0005) = 10,38 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 10,38 Powiat lwówecki (12) = 17,00 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 17,00 Gmina Szklarska Poręba (041) = 17,00 Powiat jeleniogórski (06) = 27,38 Woj. dolnośląskie (02)												5070 [6]	217,8	
104 a	5,83				Woj. dolnośląskie (02) Powiat lwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamiennie (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 MD 2 ŚW	22 22 30	0,8	prz prz um	9 12 13	6 7 8	II III II	21	6 13 13 ---	35 75 75 ---	6,9 5,9 13,6 ---	CP-5,83
b	4,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. BGśw (sś) n1, T. gór śre st spad SW, GI. Gm, ms/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp,	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	75 50	0,6	luż	30 21	18 14	IV III	3 3	124 37 161	520 155 675	15,4 9,2 24,6 5,9	
c	1,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. BGśw (sś) n1, T. gór śre st poch SW, GI. Gm, ms/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Jrz 50l, Info: T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 2 ŚW 2 ŚW	28 28 36 15	0,7	prz prz luż	11 14 16	8 9 12 3	II III II II	31	19 13 25 ---	35 25 50 ---	8,6 2,2 5,0 ---	CP-P-1,92
~a			0,22		RP: LINIE														
~b			0,11		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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 ~c			0,03		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	22				5						DRZEW-100%-0,03
	11,94 11,94 11,94 11,94 11,94		0,36 0,36 0,36 0,36 0,36		= 12,30 = 12,30 Obr. ew. Izera (0005) = 12,30 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 12,30 Powiat lwówecki (12) = 12,30 Woj. dolnośląskie (02)											970	66,8		
105 a	1,14				Woj. dolnośląskie (02) Powiat lwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamiennie (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 ŚW 3 ŚW	60 50 40	0,7	prz prz luź	35 25 16	17 14 10	III III III	31	84 45 22 ---	95 50 25 ---	3,9 3,1 2,7 ---	
b	15,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch SW, GI. Gt, tw/gpżk, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp., podszyt.: św na 20%, Info: T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 MD 1 SO.K 2 ŚW 1 MD 1 ŚW	30 30 30 20 22 40	0,8	prz prz um	13 16	10 11 2 7 8 14	II III V I III II	21	66 15 7 7 22 ---	1040 235 110 110 345 ---	187,6 17,9 1,3 50,4 8,0 27,9 ---	CP-P-15,79
c	6,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st łag NW, GI. Gt, tw/gpżk, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, ptn.spe, śmł.spe, U. 40% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkep., Info: T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	35 50	1,3	prz prz um	13 19	9 14	III III	31	64 72 ---	420 475 ---	71,0 28,3 ---	TW-6,60
							PODS	7 ŚW 3 MD	15 15	0,1					22			136 895	99,3 15,0



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. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
105 d  ~a ~b	3,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch W, <b>GI.</b> BRb, pygk/gpżk/ugk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pIn.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>Info:</b> T22:15  <b>RP:</b> LINIE  <b>RP:</b> ROWY	100 ŚW (zg)	DRZEW  ZADRZEW (w cz. C)	ŚW  ŚW	70  60	0,7	prz prz um	30  25	17  13	IV  3	31	200  10	660  10	22,3 6,8	
	26,82 26,82 26,82 26,82 26,82		0,27 0,27 0,27 0,27 0,27		= 27,09 = 27,09 Obr. ew. Izera (0005) = 27,09 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 27,09 Powiat lwówecki (12) = 27,09 Woj. dolnośląskie (02)											3585 [10]	424,4		
106 a  b	7,17  4,62				Woj. dolnośląskie (02) Powiat lwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamienna (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGw (ww) n1, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>GI.</b> Gt, tw/gpżk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pIn.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kępa, mjs Md, So.k 20l, w cz. S kępa 0,19 ha Św 70l.  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st tag SW, <b>GI.</b> BRb, pygk/gpżk/ugk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, pIn.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. dkępa, mjs Św, Md 20l, podsz.: św, md na 10%, <b>Info:</b> T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW  PRZES  DRZEW	4 ŚW 2 MD 1 SO.K 3 ŚW  ŚW  6 ŚW 4 ŚW	28 28 28 20  70  45 35	0,8	prz prz um	10  26	6 8 2 4	II III V II	21	22  15	160  15	5,7 14,1 0,6 4,3 --- 24,7 3,4	CP-7,17
						100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	45 35	0,7	prz prz luź	18 13	12 10	III II	21	65 33 98	300 150 450	23,0 17,0 --- 40,0 8,7	

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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
106 c	7,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGw (ww) n1, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>GI.</b> Gt, tw/gpzk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, ptn.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Św 20l, podsz.: św, brz na 10%, <b>Info:</b> T22:15;T23:25	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	55 40	0,9	um um prz	19 15	14 11	III III	21	145 39 ---	1145 310 ---	55,5 32,8 ---	TP-7,91
~a			0,29		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,13		<b>RP:</b> LINIE														
	19,70 19,70 19,70 19,70 19,70		0,42 0,42 0,42 0,42 0,42		= 20,12 = 20,12 Obr. ew. Izera (0005) = 20,12 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 20,12 Powiat lwówecki (12) = 20,12 Woj. dolnośląskie (02)											2080	153		
107 a	7,70				Woj. dolnośląskie (02) Powiat lwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamiennie (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	55 70 35 20	0,8	um um prz	22 28 14	14 17 11	III IV II	21	99 43 19 ---	760 330 145 ---	36,9 11,2 16,3 1,5 ---	TP-7,70
b	5,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st spad W, <b>GI.</b> RDb, gpz/psz//upk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, So.k 20l, <b>Info:</b> T22:15;T23:25	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 ŚW 2 MD 1 ŚW 1 ŚW	35 25 25 15 45	0,8	prz prz um	15 10 12 20	12 7 8 15	II II III II	21	54 7 13 27 ---	270 35 65 135 ---	30,2 15,5 8,1 8,5 ---	TW-5,02 CP-1,51
~a			0,20		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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																			
	12,72		0,20		= 12,92												1740	128,2	
	12,72		0,20		= 12,92 Obr. ew. Izera (0005)														
	12,72		0,20		= 12,92 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045)														
	12,72		0,20		= 12,92 Powiat Iwówecki (12)														
	12,72		0,20		= 12,92 Woj. dolnośląskie (02)														
108					Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Kamiennie (02) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	13,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st spad SW, GI. BRb, gpż/ugk, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, śmł.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Md, So.k, Św 25l, Św 90l, podszyt.: św na 10%, w cz. NW d luka 0,19 ha Św,Md 20l. w cz. NW d luka 0,08 ha Św,Md 20l. w cz. E d luka 0,24 ha Św,Md 20l., OP. Płaty roślinności: w cz. NW pdn.żeb	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	55 40 70	0,9	prz prz um	20 15 30	15 10 17	III III IV	31	162 22 28 ---	2250 305 390 ---	109,0 32,5 13,2 ---	TP-13,89 CP-0,51
b	1,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st str SW, GI. BRb, gpż/ugk, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, śmł.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp,	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 ŚW	24 24 34 17	0,9	um um duże	9 10 15	7 8 10 5	II III II I	21	15 7 29 ---	15 5 30 ---	1,4 0,6 3,7 0,2 ---	CP-P-1,05
c	2,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st spad SW, GI. Gm, ms/upk/uk, P. zad, R. bor.czr, trz.spe, rkt.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Św 70l, Md 35l, Św, Md 17l	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	40 30	1,1	prz prz um	16 13	13 9	II II	22	169 16 ---	440 40 ---	35,1 7,5 ---	TW-2,59
d		4,90			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- USZK, G. O, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st poch SW, GI. Gt, tw/ugk, P. szad, R. bor.czr, śmł.spe, sit.roz, D. w cz. SW kępa 0,24 ha Św 50l.	ŚW	PODR PRZES	9 ŚW 1 SO.K ŚW ŚW MD	20 20 35 50 32	0,2			5 1 13 21 14		33			45 20 5 ---	
~a			0,25		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
108 ~b ~c			0,19 0,10		RP: LINIE RP: LINIE														
	17,53 17,53 17,53 17,53	4,90 4,90 4,90 4,90	0,54 0,54 0,54 0,54		= 22,97 = 22,97 Obr. ew. Izera (0005) = 22,97 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 22,97 Powiat Iwówecki (12) = 22,97 Woj. dolnośląskie (02)												3545	203,2	
109 a b c	5,53 9,95 1,08				Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGw (ww) n1, T. gór śre st poch SW, GI. Gm, ms/ugk, P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, bor.czr, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs So.k, So.l, Jrz 26l, Md 16l, Md 36l, w cz. NW kępa 0,50 ha Św 100l. w cz. E kępa 0,16 ha Św 100l.  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch SW, GI. BRb, gpż//ugż, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, śmł.spe, płn.spe, U. 30% klimat, C. drz nat, drz szt, Info: T22:15;T23:25  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st łag SW, GI. BRb, gpż//ugż, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, płn.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św 75l, Św 45l, Info: T22:15;T23:25	100 ŚW (zg)  100 ŚW (zg) 30  100 ŚW (zg)	DRZEW  DRZEW PODR NAL PODS  DRZEW	4 ŚW 2 MD 2 ŚW 2 ŚW  ŚW  8 ŚW 2 BK ŚW  8 ŚW 2 ŚW  ŚW	26 26 36 16  100  95 18 18 2  65	0,8       0,6 0,1 0,1  0,2  0,9	um um duże     prz prz luż    um um duże	9 11 10 15  33  33  24	7 10 11 4  20  20  17	II III II I  IV  IV  III	21     3  3  31	36 22 120 44  102  215  315	200 120 245 2,2 --- 565 50 2140  340	68,4 13,4 25,2 2,2 --- 109,2 19,7 38,8 3,9  11,9 11,0	TW-5,53       IVD-20%-9,95 AGROT-2,98 ODN-ZŁOŻ-2,98 PIEL-1,99 CP-1,00  TP-1,08

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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 d	3,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGŚw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st łag SW, <b>Gl.</b> BRb, gpż/ugż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk, So.k, So.l 26l, Św 35l, Md 16l, w cz. SE kępa 0,28 ha Św 110l.	100 ŚW (zg)	DRZEW 6 ŚW 2 MD 2 ŚW	26 26 16	0,9	um um duże	8 10	6 8 3	II III II	21	29 15 ---	95 50 ---	32,6 5,4 1,5 ---	TW-3,27		
f	6,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGŚw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>Gl.</b> BRb, pygż/upyk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, bor.czr, śmł.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, So.k, So.l, Jrz 20l, w cz. NW kępa 0,17 ha Św 70l. w cz. N kępa 0,08 ha Św 70l.	100 ŚW (zg)	DRZEW 4 ŚW 2 MD 3 ŚW 1 MD	29 29 20 20	0,8	um um duże	9 11	7 10 4 6	II III II III	21	29 22 ---	185 140 ---	38,3 11,7 3,8 3,3 ---	TW-6,45		
~a			0,31		<b>RP:</b> LINIE															
~b			0,20		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,59		<b>RP:</b> DROGI L															
	26,28 26,28 26,28 26,28 26,28		1,10 1,10 1,10 1,10 1,10		= 27,38 = 27,38 Obr. ew. Izera (0005) = 27,38 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 27,38 Powiat Iwówecki (12) = 27,38 Woj. dolnośląskie (02)											3635	256,5			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	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
110					Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	5,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (śś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch W, <b>GI.</b> BRb, gpż//ugż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, bor.czr, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs So.I, Jrz, Bk, OI 171	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 1 SO.K 1 MD 1 ŚW	30 30 30 17 17	0,7	prz prz um	11 13	9 11	II III	21	36 22	180 110	32,6 8,4 0,4 2,4 0,9 ---	TW-5,03
b	9,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch W, <b>GI.</b> BRb, pygż/gpż//ugk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> mjs Św 55l, Św 100l, w cz. NW d luka 0,13 ha Św 20l. w cz. W d luka 0,28 ha Św,Md 20l. w cz. W kępa 0,21 ha Św 55l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pdn.żeb, <b>Info:</b> T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	75	0,9	um um prz	32	20	III	3	386	3665	98,2 10,3	CP-0,41
c	5,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (śś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch W, <b>GI.</b> BRb, gpż//ugż, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, bor.czr, śmł.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> mjs Św, Jrz 80l, podsz.: św na 10%, <b>Info:</b> T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	60	0,8	prz prz um	24	18	III	31	246	1245	50,8 10,0	
d	7,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGw (ww) n1, <b>T.</b> gór śre st poch W, <b>GI.</b> Gms, ms+g/gzż//ugk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, ptn.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> mjs Św, Bk, So.I, So.k, Jrz, Brz, Md 20l, Św 70l, w cz. E d luka 0,41 ha Św,Md,So.k 20l. w cz. NW d luka 0,26 ha Św,So.k,Bk 20l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pdn.żeb, <b>Info:</b> T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	50	0,9	prz prz um	20	14	III	31	191	1370	81,6 11,4	CP-0,67
~a			0,41		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
110 ~b ~c			0,07 0,29		RP: DROGI L RP: ROWY														
	26,78 26,78 26,78 26,78 26,78		0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 27,55 = 27,55 Obr. ew. Izera (0005) = 27,55 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 27,55 Powiat Iwówecki (12) = 27,55 Woj. dolnośląskie (02)												6615	275,3	
111 a b c	2,18 13,13 5,67				Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BGśw (śś) n1, T. gór śre st poch SW, GI. BRb, gpż//ugż, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, płn.spe, U. 30% klimat, D. podsz.: św na 20%, Info: T22:15;T23:25 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRb, pygż/gpż//ugk, SP. 9410(), P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, płn.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Jrz 65l, w cz. S d luka 0,46 ha Św,Md 20l., Info: T22:15;T23:25 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (śś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRb, pygż/gpż//ugk, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, tnk.spe, U. 40% klimat, D. mjs Św 80l, OP. Płaty roślinności: w cz. C pdn.zeb, Info: T22:15	100 ŚW (zg) 20 100 ŚW (zg) 100 ŚW (zg)	DRZEW ŚW DRZEW 9 ŚW 1 ŚW DRZEW ŚW	85 0,7 65 0,9 55 0,8	prz prz um um um duże prz prz um	33 18 IV 3 28 18 III 31 22 16 III 31	240 525 285 3740 40 525 325 4265 212 1200	525 525 3740 40 525 325 4265 1200	12,1 5,6 130,7 11,1 --- 141,8 10,8 58,2 10,3	IIB-20%-2,18 AGROT-1,09 ODN-ZŁOŻ-1,09 TP-13,13 CP-0,46 TP-5,67					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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 d	2,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGw (ww) n1, <b>T.</b> gór śre st spad SW, <b>Gl.</b> Gt, tw/gpżk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk, Jrz, Brz, So.k, So.l, Ol.s 24l, <b>Info:</b> T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 1 MD 1 ŚW	24 24 14	0,7	prz prz um	8 10	6 8 3	II III I	21	15 7 ---	40 20 ---	3,7 1,2 0,5 ---	CP-P-2,64
~a			0,21		<b>RP:</b> LINIE		PRZES	ŚW	80			28	16		3	22 60	10 60	5,4 2,0	
~b			0,28		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,16		<b>RP:</b> DROGI L														
	23,62 23,62 23,62 23,62 23,62		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 24,27 = 24,27 Obr. ew. Izera (0005) = 24,27 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 24,27 Powiat Iwówecki (12) = 24,27 Woj. dolnośląskie (02)											6060	217,5		
112 a	14,01				Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 3 ŚW 1 MD	33 33 23 23	0,6	prz prz luź	11 15	10 12 5 8	II III II III	31	40 24 8 ---	560 335 110 ---	73,8 20,7 6,2 5,3 ---	
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (śś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch W, <b>Gl.</b> BRb, gpż/psż//upk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, pln.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So.k, Ol 23l, w cz. SW kępa 0,24 ha Św 70l.		PRZES	ŚW	70				25	18		3	72 1005	15 106,0 7,6	
b	2,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (śś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch W, <b>Gl.</b> BRb, gpż/psż//upk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, pln.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> mjs Św, So.k 25l, w cz. SW luka 0,12 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pdn.żeb, <b>Info:</b> T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	45	1,0	um um duże	15	11	III	31	163	345	26,6 12,5	



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./upr. 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
112 c	3,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (sś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>GI.</b> BRb, gpż/psż/upk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, pIn.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 50% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp., <b>Info:</b> T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	70 55	0,8	um um duże	39 24	22 20	II II	31	298 95 ---	980 315 ---	27,9 13,5 ---	
~a			0,24		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														
	19,43 19,43 19,43 19,43 19,43		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 19,76 = 19,76 Obr. ew. Izera (0005) = 19,76 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 19,76 Powiat lwówecki (12) = 19,76 Woj. dolnośląskie (02)											2660	174		
113 a	7,14				Woj. dolnośląskie (02) Powiat lwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 MD 2 ŚW	35 35 25	0,6	prz prz luź	17 17	11 14 4	II III III	31	72 24 ---	515 170 ---	57,3 9,4 2,4 ---	
b	2,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (sś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>GI.</b> BRb, gpż/psż/upk, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, pIn.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, OI, So.k 20I	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	60	1,0	um um duże	28	21	II	31	428	895	33,2 15,9	
c	1,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>GI.</b> Gm, ms/upk/uk, <b>P.</b> msz, <b>R.</b> pIn.spe, tnk.spe, bor.czr, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 80I, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N wid.jat	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	60	0,9	um um duże	27	21	II	31	384	710	26,4 14,3	TP-1,85

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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 d	4,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>Gl.</b> Gm, ms/upk/uk, <b>SP.</b> 7140(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So.k, Św, Md 20l, <b>Info:</b> T22:12	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	45 35	0,7	prz prz um	15 10	11 8	III III	31	82 11 ---	335 45 ---	25,8 7,6 ---	TW-4,10
f	2,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>Gl.</b> Gm, ms/upk/uk, <b>SP.</b> 7140(), <b>P.</b> msz, <b>R.</b> ptn.spe, bor.czr, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> mjs Ol, Św, Md 20l, <b>Info:</b> T22:12	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	45	1,0	um um duże	19	16	II	31	245	625	39,0 15,3	
~a			0,15		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,30		<b>RP:</b> DROGI L														
	17,73 17,73 17,73 17,73 17,73		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 18,18 = 18,18 Obr. ew. Izera (0005) = 18,18 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 18,18 Powiat lwówecki (12) = 18,18 Woj. dolnośląskie (02)											3295	201,1		
114 a	8,41				Woj. dolnośląskie (02) Powiat lwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	60 50 70	0,8	um um duże	26 21 33	20 17 22	II II II	21	260 52 38 ---	2185 435 320 ---	81,2 22,4 9,1 ---	TP-8,41
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>Gl.</b> Gm, ms/upk/uk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: św na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W so.k, <b>Info:</b> T23:3										350	2940	112,7 13,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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 b	0,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>Gl.</b> Gm, ms/upk/uk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp.	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 MD 1 OL.S 1 ŚW	21 21 21 30	0,7	luź	7 12 8 12	6 8 6 8	I III IV II	22	25 6 6 6 ---	20 5 5 5 ---	7,8 0,8 0,4 0,9 ---	
							NAL	ŚW	3	0,1					11			11,6	
							PRZES	ŚW	45			18	14		4		3		
c	11,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre st łag SW, <b>Gl.</b> Gm, ms/upk/uk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, pln.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. kęp., w cz. NW d luka 0,45 ha Św 15l. Św 20l. Św 10l.	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 1 MD 2 ŚW	38 38 50	1,0	prz prz um	17 16 20	14 13 16	I III II	21	189 13 67 ---	2160 150 765 ---	161,9 7,0 39,1 ---	TW-11,43 CP-0,45
																269	3075	208,0 18,2	
d	3,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGb (bo) z3, <b>T.</b> gór śre st łag SW, <b>Gl.</b> Mt, ms/twm/gpż, <b>SP.</b> 7140(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, trf.spe, weł.pch, <b>U.</b> 40% wodne, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md, Ol.s 20l, Św 40l, w cz. S bagno 0,47 ha, <b>Info:</b> T22:12	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 2 SO.K	30 20 20	0,7	prz prz luź	10	7 4 2	II II V	31	13	40	7,3 1,6 ---	
~a			0,17		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,15		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,28		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,18		<b>RP:</b> LINIE														
	23,79 23,79 23,79 23,79 23,79		0,78 0,78 0,78 0,78 0,78		= 24,57 = 24,57 Obr. ew. Izera (0005) = 24,57 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 24,57 Powiat Iwówecki (12) = 24,57 Woj. dolnośląskie (02)											6093	339,5		

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(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.											I	II		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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich															
a	4,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRb, pygż/ugk, SP. 9410(), P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, płn.spe, U. 20% klimat, Info: T22:15;T23:25	100 ŚW (zg)	DRZEW  PODR	ŚW  5 ŚW 5 ŚW	75  10 20	0,7  0,1	um um duże	29  1 4	22  1 4	III  I 21	3  21	311  45 25 6 6	1470  275 155 35 35	39,4 8,3	TP-4,73	
b	6,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRb, pygż/ugk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, płn.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs So.k, Brz 25l	100 ŚW (cz zg)	DRZEW	3 MD 2 ŚW 1 MD 1 ŚW 2 ŚW 1 MD	30 30 25 25 13 13	0,8	prz prz um	15 13 12 12 9	13 12 10 8 2 4	II I III I II III	22  22	45 25 6 6	275 155 35 35	17,6 19,0 4,6 7,4	TW-6,13	
c	3,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st tag SW, GI. BRb, pygż/ugż, SP. 9410(), P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, płn.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp., w cz. SW kępa 0,11 ha Św 70l., Info: T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 MD 3 ŚW 1 ŚW	30 30 40 15	0,8	um um prz	16 18 20	13 15 15 2	I II I II	21  21	70 13 89	275 50 350	34,2 3,3 23,9	TW-3,94	
~a			0,21		RP: LINIE											---	---	---		
~b			0,26		RP: DROGI L											82	500	48,6 7,9		
	14,80 14,80 14,80 14,80 14,80		0,47 0,47 0,47 0,47 0,47		= 15,27 = 15,27 Obr. ew. Izera (0005) = 15,27 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 15,27 Powiat Iwówecki (12) = 15,27 Woj. dolnośląskie (02)												2680	149,4		

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 Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	5,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st łag SW, GI. BRb, gpżk/ugk, SP. 9410(), P. zad, R. trz.spe, śmł.spe, rkt.spe, U. 30% klimat, D. mjs Md 30l, Św 28l, Info: T22:15;T23:25	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	50	0,8	um um prz	21	14	III	21	169	980	58,4 10,1	TP-5,81
b	5,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st łag SW, GI. Gm, ms/psż, P. szad, R. śmł.spe, trz.spe, trf.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 10l, So.I 22l	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 MD 1 ŚW 1 ŚW 1 MD 1 SO.K	27 27 40 22 22 22	0,8	prz prz um	8 10 15	7 8 13	II III II	21	29 7 22	165 40 125	46,1 3,9 10,0 1,1 2,9	CP-P-5,66
c	1,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st łag SW, GI. BRb, gpżk/ugk, SP. 9410(), P. szad, R. trf.spe, śmł.spe, bor.czr, U. 30% klimat, D. podsz.: św na 20%, Info: T22:15	100 ŚW (zg) 20	KDO DRZEW	ŚW	110	0,7	luż	34	21	IV	3	285	370	4,6 3,6	AGROT-0,64 ODN-ZŁOŻ-0,64
d	2,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st łag SW, GI. Gm, ms/psż, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, U. 30% klimat, D. mjs Św 130l, Św 45l, podsz.: św na 10%, Info: T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	75	0,8	prz prz um	30	20	III	3	345	810	21,7 9,2	
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,03		RP: DROGI L														
~d			0,11		RP: ROWY														

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
116																			
	15,11		0,59		= 15,70												2510	148,7	
	15,11		0,59		= 15,70 Obr. ew. Izera (0005)														
	15,11		0,59		= 15,70 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045)														
	15,11		0,59		= 15,70 Powiat lwówecki (12)														
	15,11		0,59		= 15,70 Woj. dolnośląskie (02)														
117					Woj. dolnośląskie (02) Powiat lwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	4,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st łag SW, GI. BRb, gpżk/ugk, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św 90I, Md 45I, Md 25I, podszyt: św na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pdn.zeb, Info: T22:15;T23:25	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	45	0,7	prz prz um	19	15	II	31	191	945	59,1 11,9	TP-4,95
b	7,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st łag SW, GI. Gm, ms/psż, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, śmł.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Md 35I, w cz. NW kępa 0,42 ha Św 90I.	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 2 ŚW 1 ŚW	25 25 15 35	0,7	prz prz um	8 9 14	6 8 11	II III II	21	15 15 15 45	110 110 110 330	48,5 13,6 12,2 74,3 10,2	CP-P-7,32
c	3,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st łag W, GI. Gm, ms/psż, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, śmł.spe, U. 50% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Md 35I, Md, So.k, Jrz, Brz 20I	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	45 25	0,8	prz prz um	17 8	13 6	III II	31	93 5 98	290 15 305	22,2 6,9 29,1 9,4	
d	0,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. BGb (bo) z3, T. gór śre st łag S, GI. Tw, tw, SP. 9410(), P. mszcz, R. bor.czr, rkt.spe, pln.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św 40I, Info: T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	80	0,7	prz prz um	30	18	IV	3	237	225	5,9 6,2	
~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(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
117 ~b			0,28		RP: DROGI L														
	16,33 16,33 16,33 16,33 16,33		0,42 0,42 0,42 0,42 0,42		= 16,75 = 16,75 Obr. ew. Izera (0005) = 16,75 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 16,75 Powiat Iwówecki (12) = 16,75 Woj. dolnośląskie (02)												1870	168,4	
118 a	3,21				Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (sś) n1, T. gór śre st poch SW, GI. BRb, gpż/psż/upk, SP. 9410(), P. msz, R. pln.spe, bor.czr, tnk.spe, U. 40% klimat, D. mjs Md, Św 25l, OP. Płaty roślinności: w cz. SE wid.goż, w cz. NE pdn.żeb, Info: T22:15;T23:25	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	50	1,0	um um duże	21	15	II	31	316	1015	51,8 16,1	TP-3,21
b	2,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. BGb (bo) z3, T. gór śre st łag W, GI. Tw, tw, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, trf.spe, U. 50% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Św 46l	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 SO.K 1 MD 1 ŚW	26 26 26 36	0,6	prz prz luż	11 9	4 8 8	III V III III	31	5 5 ---	15 15 ---	2,8 0,3 1,5 2,0 ---	CP-2,71
c		3,92			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- USZK, G. O, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st łag SW, GI. Gm, ms/gpżk/ugk, P. szad, R. bor.czr, trf.spe, tnk.spe, D. podszyt.: św na 20%	ŚW	PRZES	ŚW	90			30	16		3	10	10		
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,03		RP: DROGI L														
	5,92 5,92 5,92 5,92 5,92	3,92 3,92 3,92 3,92 3,92	0,26 0,26 0,26 0,26 0,26		= 10,10 = 10,10 Obr. ew. Izera (0005) = 10,10 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 10,10 Powiat Iwówecki (12) = 10,10 Woj. dolnośląskie (02)												1055	58,4	

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 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
119					Woj. dolnośląskie (02) Powiat lwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	24,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRb, gp/gpż/gpżk, SP. 7140(), P. szad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 50% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św 48l, Md, So.k 18l, Św, Md 13l, Info: T22:12	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 2 ŚW 2 ŚW	28 28 38 18	0,7	prz prz um	8 10 10	6 9 11 3	II III II II	31	21 14 36	510 340 875	120,6 30,4 78,8 8,4	TW-24,24
b	0,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st poch W, GI. Gm, ms/gpżk/ugk, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 40% wodne, D. mjs Św 40l, Info: T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	65	0,7	um um prz	31	22	II	31	333	215	6,9 10,8	
c	1,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st poch W, GI. Gm, ms/gpżk/ugk, P. szad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 50% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Św 30l	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 MD 2 SO.K	20 20 20	0,9	um um duże	8	3 9 2	II II V	31	10	20	2,5 3,0 --- 5,5 2,9	CP-1,87
~a			0,20		RP: LINIE														
~b			0,36		RP: LINIE														
~c			0,21		RP: DROGI L														
	26,75 26,75 26,75 26,75 26,75		0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 27,52 = 27,52 Obr. ew. Izera (0005) = 27,52 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 27,52 Powiat lwówecki (12) = 27,52 Woj. dolnośląskie (02)											1960	250,6		



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 Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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 a	9,96				Woj. dolnośląskie (02) Powiat lwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>GI.</b> BRb, gp/gpż/gpżk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, bor.bru, śmł.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Brz 15l, Św 45l, Św, Tp, Jrz 10l, Św, Md 25l	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 1 MD 2 ŚW	34 34 15	0,7	prz prz um	15 17	13 15 3	I II	32	169 32	1685 320	157,7 16,4	TW-9,96
~a			0,24		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,14		<b>RP:</b> LINIE														
	9,96 9,96 9,96 9,96 9,96		0,38 0,38 0,38 0,38 0,38		= 10,34 = 10,34 Obr. ew. Izera (0005) = 10,34 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 10,34 Powiat lwówecki (12) = 10,34 Woj. dolnośląskie (02)											2005	174,1		
121 a	4,85				Woj. dolnośląskie (02) Powiat lwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> BRk, gpż/ugż, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, pfn.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>Info:</b> T22:15;T23:25	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	70	0,7	um um duże	28	21	III	21	276	1340	40,8 8,4	TP-4,85
b	5,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag SW, <b>GI.</b> BRk, gpż/ugż, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, pfn.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> mjs Św 65l, Św 35l, Św, Md 28l, podsz.: św na 10%, <b>Info:</b> T22:15;T23:25	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	50	0,8	um um prz	24	18	II	21	247	1380	70,6 12,6	TP-5,59

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek 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
121 c	2,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>GI.</b> BRk, gpż/ugż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, ptn.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jrz, So.k, Brz, So.l 25l	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 3 MD 2 ŚW 1 ŚW 1 MD	25 25 43 10 10	0,8	prz prz um	10 13 19	8 10 15	I III II	31	19 19 45	55 55 130	11,0 6,8 8,9	TW-2,89
d	1,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>GI.</b> BRb, pygż/ugk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>Info:</b> T22:15;T23:25	100 ŚW (zg) 30	DRZEW PODR	ŚW 5 ŚW 5 ŚW	90 10 20	0,5 0,2	luż	36	25	III	3	259	315	5,9 4,8	IIB-20%-1,22 AGROT-0,37 ODN-ZŁOŻ-0,37 CP-0,24
f	3,16				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>GI.</b> BRk, gpż/ugż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Ol, Bk 25l, Św 45l, Md 16l	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 2 SO.K 1 ŚW 1 ŚW	25 25 25 35 18	0,8	prz prz um	10 13 16	8 11 2 14 4	I II V I II	22	32 13 19	100 40 60	20,3 3,7 5,3 0,6	TW-3,16
~a			0,28		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,16		<b>RP:</b> DROGI L														
	17,71 17,71 17,71 17,71 17,71		0,44 0,44 0,44 0,44 0,44		= 18,15 = 18,15 Obr. ew. Izera (0005) = 18,15 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 18,15 Powiat lwówecki (12) = 18,15 Woj. dolnośląskie (02)											3485	173,9		

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	
122					Woj. dolnośląskie (02) Powiat lwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich															
a	3,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag W, <b>GI.</b> Gm, ms/gpżk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. kęp., <b>Info:</b> T22:15;T23:25	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	70 85	0,6	prz prz um	29 35	18 24	III III	31	191 58 ---	585 180 ---	17,9 3,8 ---	TP-3,07	
b	11,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch W, <b>GI.</b> BRb, gpż//ugż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs So.I, Ol, Brz, Jrz, Bk, Wb 211	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	20 10	0,1			5 1		22					
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch W, <b>GI.</b> BRb, gpż//ugż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs So.I, Ol, Brz, Jrz, Bk, Wb 211	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 SO.K 2 MD 2 ŚW	21 21 21 35	0,8	prz prz um	8 10 14	7 2 8 12	I V III II	21	13 6 25 ---	155 70 295 ---	56,3 12,0 32,8 ---	CP-P-11,79	
~a			0,25		<b>RP:</b> DROGI L		PRZES	ŚW	90			35	21		3		10			
	14,86 14,86 14,86 14,86 14,86		0,25 0,25 0,25 0,25 0,25		= 15,11 = 15,11 Obr. ew. Izera (0005) = 15,11 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 15,11 Powiat lwówecki (12) = 15,11 Woj. dolnośląskie (02)											1295	122,8			
123					Woj. dolnośląskie (02) Powiat lwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich, Rezerwat przyrody: Torfowiska Doliny Izery															
a	3,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre, <b>GI.</b> Gm, ms/psż, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, trf.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> mjs Św 50l, podsz.: św na 10%, <b>Info:</b> T22:15;T23:12	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	75	0,8	um um duże	27	19	III	3	345	1105	29,6 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./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
123 b	13,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre, <b>GI.</b> Gm, ms/psż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> śmł.spe, trz.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św 15l, mjs So.l, Brz, Bk, So 25l, Św 45l, w cz. SE kępa 0,19 ha Św 85l. w cz. SE kępa 0,26 ha Św 85l.	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 MD 2 SO.K 2 ŚW 1 MD	25 25 25 35 35	0,6	prz prz luż	9 10 3 15 16	7 9 3 12 14	II III V II III	21	7 7 22 15 15 51	95 95 295 200 ---	41,6 11,6 32,9 11,0 ---	
c	1,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre, <b>GI.</b> Gm, ms/psż, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, trz.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Brz 25l, <b>Info:</b> T22:15;T23:27	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	45 35	0,7	prz prz um	22 15	16 12	II II	21	114 38 152	125 40 165	7,9 4,7 ---	11,4
~a			0,24		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,22		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,16		<b>RP:</b> ROWY														
	17,75 17,75 17,75 17,75 17,75		0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 18,39 = 18,39 Obr. ew. Izera (0005) = 18,39 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 18,39 Powiat Iwówcecki (12) = 18,39 Woj. dolnośląskie (02)											1995	139,3		

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
124					Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich, Rezerwat przyrody: Torfowiska Doliny Izery														
a	14,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGb (bo) z3, <b>T.</b> gór śre st łag SW, <b>GI.</b> Tw, tw, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> weł.pch, trf.spe, trz.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, So.I, Ol, Bk, Jrz 25I, Md 35I, <b>Info:</b> T22:15;T23:12,26,27	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 1 MD 2 SO.K 2 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	25 25 25 35 45 60	0,6	prz prz luź	9 12 2 13 19 25	6 9 2 10 15 20	II III IV II II II	32	7 7	105 105	46,1 12,9 3,8 36,5 20,5 19,9 ---	139,7 9,4
b	6,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGb (bo) z3, <b>T.</b> gór śre st łag SW, <b>GI.</b> Tw, tw, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, weł.pch, trf.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Md, So.k 30I, Św, Md 20I, podsz.: św na 10%, <b>Info:</b> T22:15;T23:27	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 4 ŚW 1 ŚW	80 55 40	0,7	prz prz um	28 22 16	20 17 13	III II II	3 3 4	155 103 15 ---	950 630 90 ---	22,6 27,3 7,4 ---	57,3 9,3
c	4,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre st łag S, <b>GI.</b> Bgms, ms+g/gpżk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> weł.pch, trf.spe, bor.crz, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp,, <b>Info:</b> T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	60 45	0,9	um um prz	25 18	20 15	II II	32	312 45 ---	1330 190 ---	49,5 12,0 ---	61,5 14,4
~a			0,16		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	80			28	20		3		45		
~b			0,40		<b>RP:</b> DROGI L														
	25,32 25,32 25,32 25,32 25,32		0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 25,88 = 25,88 Obr. ew. Izera (0005) = 25,88 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 25,88 Powiat Iwówecki (12) = 25,88 Woj. dolnośląskie (02)												4635 [45]	258,5	

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 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
125					Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	8,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGb (bo) z3, <b>T.</b> gór śre st łag SW, <b>GI.</b> Tw, tw, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, bor.bru, śmł.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So.k, Bk 15l, Brz, Md, So.k 25l, Md, Brz 35l	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	35 25 50 15	0,6	prz prz luź	13 9 20	10 6 16 3	II II II II	32	48 8 72 ---	400 65 605 ---	44,8 29,6 30,8 ---	
b	2,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGb (bo) z3, <b>T.</b> gór śre st łag W, <b>GI.</b> Tw, tw, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> podsz.: św na 10%, <b>Info:</b> T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	80 120	0,6	prz prz luź	30 31	19 21	3 3		20 25 ---	1070 20 25 45	105,2 12,6 ---	
~a			0,35		<b>RP:</b> DROGI L														
	10,83 10,83 10,83 10,83 10,83		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35		= 11,18 = 11,18 Obr. ew. Izera (0005) = 11,18 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 11,18 Powiat Iwówecki (12) = 11,18 Woj. dolnośląskie (02)											1795	121,4		
126					Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich, Rezerwat przyrody: Torfowiska Doliny Izery														
a	0,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre st poch W, <b>GI.</b> Gm, ms/psz, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, psz.gaj, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 182l, podsz.: św na 20%, <b>Info:</b> T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 2 ŚW	70 100 50	0,6	prz prz luź	26 34 20	20 22 17	III IV II	32	120 70 40 ---	50 30 15 ---	1,6 0,5 0,9 ---	
																230	95	3,0 7,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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 b	2,62				RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st poch W, GI. Gm, ms/gpżk, P. szad, R. bor.czr, śmt.spe, pin.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Brz 28l, Św 47l, So.k, Św, Md 37l	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 3 SO.K	28 28 28	0,5	prz prz um	8 11	6 9	II III	32 V	7 15	20 40	4,3 3,5 0,4 8,2 3,1		
c	4,90				RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st łag SW, GI. Gm, ms/gpżk, P. szad, R. trz.spe, pin.spe, weł.pch, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św 15l	120 ŚW (cz zg)	DRZEW	5 SO.K 3 ŚW 1 MD 1 BRZ	25 25 25 25	0,4	luż	8 9 7	2 5 9 6	V II III IV	32	5 5 5 ---	25 25 25 ---	10,8 3,0 1,6 ---		
d	1,73				RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre, GI. Gm, ms/psż, SP. 91D0(), P. szad, R. trz.spe, pin.spe, weł.pch, U. 40% klimat, D. mjs Św 50l, pods.: św na 10%, Info: T22:14	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	70	0,7	prz prz um	26	20	III	32	280	485	14,7 8,5		
f				2,34	RP. BAGNO (N ), SP. 91D0(), Info: 7140-13%;T22:12,14;T23:17		ZADRZEW (w cz. C)	SO.K	97				2							
g	2,54				RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag W, GI. BRK, gpż//ugż, SP. 9410(), P. szad, R. śmt.pog, trz.spe, bor.czr, U. 40% klimat, D. pods.: św na 20%, Info: T22:15;T23:27	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW ŚW	95 20	0,6 0,2	prz prz um	32	23	III	3	294	745	12,5 4,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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 h	1,20				<b>RP:</b> D-STAN, F. REZ, G. S, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, T. gór śre st łag W, <b>GI.</b> Gms, ms+g/gpżk, <b>SP.</b> 9410(), P. szad, R. bor.czr, śmf.spe, pln.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 55l, Św 70l, Św 30l, <b>OP.</b> Platy roślinności: w cz. W hac.bły, <b>Info:</b> T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	45 35	0,9	um um prz	20 14	16 11	II II	32	131 44 ---	155 55 ---	9,8 5,9 ---	
i	2,08				<b>RP:</b> D-STAN, F. REZ, G. S, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, T. gór śre st łag W, <b>GI.</b> Gms, ms+g/gpżk, <b>SP.</b> 9410(), P. szad, R. bor.czr, śmf.spe, śmf.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Md 27l, mjs Bk, Brz, Jrz 27l, Św 37l, <b>Info:</b> T22:15;T23:27	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 SO.K	27 27	0,6	prz prz um	8	7 4	II IV	32	15	30	8,8 0,8 ---	
~a			0,18		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW	90 27			29 8	20 7		3 4		15 1 ---	4,6	
~b			0,20		<b>RP:</b> DROGI L												16		
~c			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
	15,50 15,50 15,50 15,50 15,50		0,41 0,41 0,41 0,41 0,41	2,34 2,34 2,34 2,34 2,34	= 18,25 = 18,25 Obr. ew. Izera (0005) = 18,25 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 18,25 Powiat Iwówecki (12) = 18,25 Woj. dolnośląskie (02)												1740 [16]	79,1	
127 a	1,58				Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich, Rezerwat przyrody: Torfowiska Doliny Izery	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	70 50 85	0,7	prz prz um	28 25 31	21 20 25	III I II	22	190 60 45 ---	300 95 70 ---	9,1 4,4 1,4 ---	
					<b>RP:</b> D-STAN, F. REZ, G. S, <b>S.</b> BMGw (ww) n2, T. gór śre st łag SE, <b>GI.</b> MDp, ms+g/gpżk, <b>SP.</b> 9410(), P. szad, R. bor.czr, śmf.spe, pln.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 122l, podsz.: św na 20%, <b>Info:</b> T22:15;T23:24											295	465	14,9 9,4	



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.										II	V		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	0,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre st łag SE, <b>GI.</b> MDp, ms+g/gpżk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, pfn.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp., <b>Info:</b> T22:15;T23:24	100 ŚW (zg)	DRZEW 6 ŚW 1 SO.K 3 ŚW	33 33 45	0,5	prz prz luż	10 10 19	10 4 17	II V I	32	64 72 ---	55 60 ---	7,0 3,3 ---	10,3 12,4		
c	2,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag S, <b>GI.</b> BRk, gpż/ugż, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pfn.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św 52l, podsz.: św na 20%, <b>Info:</b> 6520-2%;T22:10,15	100 ŚW (zg)	DRZEW 6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW	70 85 100	0,7	prz prz um	28 31 36	22 24 25	II III III	22	210 75 75 ---	565 200 200 ---	16,0 4,2 3,0 ---	23,2 8,7		
d		0,62			<b>RP:</b> SZCZ CHR, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag SE, <b>GI.</b> BRk, gpż/ugż, <b>SP.</b> 6520(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> weł.pch, trz.spe, pfn.spe, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N arc.lit, <b>Info:</b> T22:10	ŚW	PRZES ŚW	65			27	17	3		5					
f				0,67	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>SP.</b> 9410(), <b>Info:</b> T22:15	ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW SO.K	102 72 102			29 19 10	20 16 3	3 4 4		10 10 1 ---					
g				3,50	<b>RP.</b> H-PS (Ps VI), <b>SP.</b> 6520(), <b>Info:</b> 7140-6%;T22:10,12;T23:10,20	ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	62			23	17	3		2					
h				0,82	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>SP.</b> 9410(), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C so.bl, <b>Info:</b> T22:15;T23:24	ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW ŚW SO.K	102 72 87 102			29 19 25 10	20 16 18 3	3 4 3 4		15 10 10 1 ---					
															36					

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
127 i	6,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGb (bo) z3, <b>T.</b> gór śre, <b>GI.</b> Tw, tw, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> weł.pch, trz.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 50% klimat, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W ros.okr, w cz. W mrz.zwy, w cz. W baż.czr, w cz. W so.k, w cz. W włk.dar, w cz. C bag.tor, w cz. NW so.bl, <b>Info:</b> 9410-11%;7110-1%;6520-1%;T22:10,11,14,15;T23:15	120 ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	SO.K ŚW ŚW BRZ	95 85 50 95	0,9	peł duże		4 27 17 30	V 19 14 17	32 3 4 3			5,7 0,9	
j				3,51	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>SP.</b> 91D0(), <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C mrz.zwy, w cz. C baż.czr, w cz. C ros.okr, w cz. C so.k, w cz. C włk.dar, w cz. NE bag.tor, <b>Info:</b> 7140-3%;7110-56%;T22:11,12,14;T23:11		ZADRZEW (w cz. C)	SO.K	95			10	3	4			1		
k				2,72	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>SP.</b> 91D0(), <b>Info:</b> 7110-33%;T22:11,14;T23:15		ZADRZEW (w cz. C)	SO.K	95			10	3	4			1		
l	1,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGb (bo) z3, <b>T.</b> gór śre st łag SW, <b>GI.</b> Tw, tw, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> weł.pch, trz.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 50% klimat, <b>Info:</b> 7110-fragm.;T22:11,14;T23:15	120 ŚW (cz zg)	DRZEW	SO.K	95	0,9	peł duże		4	V	32			1,1 0,9	
m	1,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGb (bo) z3, <b>T.</b> gór śre st łag SW, <b>GI.</b> Tw, tw, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> weł.pch, ptn.spe, trz.spe, <b>U.</b> 50% klimat, <b>D.</b> mjs Brz 40l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW włk.dar, w cz. NW mrz.zwy, w cz. NW so.k, w cz. NW ros.okr, <b>Info:</b> 7110-19%;T22:11,14;T23:12,15	120 ŚW (cz zg)	DRZEW	SO.K	95	0,9	peł duże		4	V	32			0,9 0,9	
n				0,77	<b>RP.</b> H-PS (Ps VI), <b>SP.</b> 91D0(), <b>Info:</b> 6520-55%;7110-4%;T22:10,11,14;T23:10,12,15,24		ZAKRZEW (w cz. C)	SO.K	95			10	3	4		1			
o				0,31	<b>RP.</b> H-PS (Ps VI)														
~a			0,21		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,07		<b>RP:</b> ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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																			
	13,48	0,62	0,28	12,30	= 26,68												1596 (61)	56,1	
	13,48	0,62	0,28	12,30	= 26,68 Obr. ew. Izera (0005)														
	13,48	0,62	0,28	12,30	= 26,68 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045)														
	13,48	0,62	0,28	12,30	= 26,68 Powiat Iwówecki (12)														
	13,48	0,62	0,28	12,30	= 26,68 Woj. dolnośląskie (02)														
128					Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich, Rezerwat przyrody: Torfowiska Doliny Izery														
a				10,07	<b>RP:</b> H-PS (Ps VI), <b>SP:</b> 6520(), <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. E włk.dar, w cz. E mrz.zwy, w cz. E so.k, w cz. E ros.okr, w cz. NE arn.gór, <b>Info:</b> T22:10;T23:10														
b				14,14	<b>RP:</b> BAGNO (N ), <b>SP:</b> 91D0(), <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. S so.bl, w cz. E hac.bły, <b>Info:</b> 6520-23%;7110-1%;7140- 28%;T22:10,11,12,14;T23:10,11	ZAKRZEW (w cz. C)	SO.K	100				10	3		4		2	30	
c	6,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> REZ, <b>G:</b> S, <b>S:</b> BGb (bo) z3, <b>T:</b> gór śre, <b>GI:</b> Tw, tw, <b>SP:</b> 91D0(), <b>P:</b> szad, <b>R:</b> trf.spe, rkt.spe, trz.spe, <b>U:</b> 40% wodne, <b>D:</b> mjs So.k 70l, So.k 140l, <b>OP:</b> Płaty roślinności: w cz. SE trf.bru, w cz. SE ros.okr, w cz. SE mrz.zwy, w cz. SE baż.czr, w cz. SE so.k, w cz. SE włk.dar, w cz. N ros.poś, <b>Info:</b> 7110- 14%;T22:11,14;T23:15	120 ŚW (cz zg)	DRZEW	SO.K	100	0,9	peł duże		4	V	32				5,9 0,9
d	3,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> REZ, <b>G:</b> S, <b>S:</b> BMGw (ww) n2, <b>T:</b> gór śre st łag NW, <b>GI:</b> MDp, ms+g/gpżk, <b>SP:</b> 9410(), <b>P:</b> szad, <b>R:</b> trf.spe, trz.spe, rkt.spe, <b>U:</b> 50% zwierz, <b>D:</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk, Ol, So.l, So.c 25l, <b>Info:</b> 91D0-7%;T22:14,15;T23:27	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 SO.K 1 MD 2 ŚW	25 25 25 35	0,6	prz prz luź	8 10 14	7 4 12	II IV III II	32		15 7 36 58	55 25 135 215	25,0 1,5 3,3 15,1 --- 44,9 11,9
						PRZES	ŚW	70				25	18		3			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	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		
128 f  g ~a ~b	4,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre, <b>GI.</b> Gm, ms/psż, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trf.spe, rkt.spe, trz.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św 130l, So.k 110l, So.k, Md 30l, podsz.: św, so.k na 10%, <b>Info:</b> T22:15;T23:12,27  <b>RP:</b> BAGNO (N)  <b>RP:</b> LINIE  <b>RP:</b> ROWY	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	70 95 50 30	0,7	um um prz	27 30 17 8	21 12 9	III III III II	31	190 70 10 5 ---	950 350 50 25 ---	28,9 5,9 3,0 4,5 ---			
	15,20 15,20 15,20 15,20 15,20		0,36 0,36 0,36 0,36 0,36	24,47 24,47 24,47 24,47 24,47	= 40,03 = 40,03 Obr. ew. Izera (0005) = 40,03 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 40,03 Powiat Iwówecki (12) = 40,03 Woj. dolnośląskie (02)											1652 [1] (30)	93,1				
129 a  b	2,70  4,00				Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich, Rezerwat przyrody: Torfowiska Doliny Izery  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre, <b>GI.</b> Gm, ms/psż, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, bor.bru, śml.spe, <b>U.</b> 50% klimat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św 40l, Św 85l, podsz.: św na 10%, <b>Info:</b> T22:15;T23:12  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGb (bo) z3, <b>T.</b> gór śre, <b>GI.</b> Tw, tw, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> weł.pch, bor.czr, trz.spe, <b>U.</b> 50% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 47l, <b>Info:</b> 9410-3%;7140-82%;T22:12,14,15;T23:12,17,24,27	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	70 50	0,7	prz prz um	27 20	20 17	III II	32	195 65 ---	525 175 ---	16,0 9,0 ---			
							PODR	ŚW	15	0,1		3	23								
						100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 3 SO.K 1 MD 3 ŚW	25 25 25 35	0,5	luż	8 5 11 14	2 2 8 11	IV IV III II	32	7 30 7 29 ---	30 115 115 ---	12,4 1,3 3,5 12,9 ---			
							PRZES	ŚW	60			22	17	3		35					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	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
129 c				0,53	<b>RP.</b> N KOP (N ), <b>SP.</b> 91D0(), <b>Info:</b> 7140-79%;T22:12,14;T23:17,24		ZAKRZEW (w cz. C)	SO.K		0,7									
d	2,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGb (bo) z3, <b>T.</b> gór śre, <b>GI.</b> Tw, tw, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> weł.pch, trz.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 60% klimat, <b>D.</b> mjs Św 20l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W ros.okr, w cz. W mrz.zwy, w cz. W baż.czr, w cz. W so.k, w cz. W wk.dar, <b>Info:</b> 7110-4%;T22:11,14;T23:15,24	120 ŚW (cz zg)	DRZEW	SO.K	95	0,8	peł duże		4	V	42			2,1	0,8
f				0,60	<b>RP.</b> N KOP (N ), <b>SP.</b> 91D0(), <b>Info:</b> 7110-44%;T22:11,14;T23:15,24		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW SO.K	70			25	17		3			15	
g	2,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag SE, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, bor.bru, śmł.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> mjs Św 50l, podsz.: św na 10%, <b>Info:</b> T22:15;T23:12	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	80	0,8	um um prz	28	21	III	3	371	795	18,8	8,8
h	1,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGb (bo) z3, <b>T.</b> gór śre st łag SE, <b>GI.</b> Tw, tw, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> weł.pch, trz.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 50% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So.k 95l, Św 70l, <b>Info:</b> 9410-14%;T22:14,15;T23:23	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	130 95	0,7	prz prz luź	33 30	23 20	IV IV	3 3	228 51 --- 279	245 55 --- 300	2,8 1,0 --- 3,8 3,6	
i	5,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag S, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, bor.bru, śmł.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> mjs Św 45l, Św 70l, podsz.: św, md na 20%, <b>Info:</b> T22:15;T23:27	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	55	0,9	um um prz	20	17	II	32	340	1925	83,0	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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
129 j	5,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (śś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag W, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, bor.bru, śmł.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So.k 30l, Md, Św, So.k 20l, Md 35l, <b>Info:</b> 7140-5%;91D0-15%;T22:12,14,15;T23:12,17,27	100 ŚW (zg)	DRZEWE	7 ŚW 3 ŚW	45 30	0,7	prz prz um	17 9	14 8	II II	33	131 16 ---	700 85 ---	43,6 15,3 ---	
k	0,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGB (bo) z3, <b>T.</b> gór śre st łag S, <b>GI.</b> Tw, tw, <b>SP.</b> 7140(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, trz.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 50% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So.k 95l, <b>Info:</b> T22:12;T23:20	100 ŚW (zg)	DRZEWE	5 ŚW 5 ŚW	50 25	0,3	luź	20 9	14 6	III II	33	22 5 ---	20 5 25	1,0 1,8 ---	
~a			0,10		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEWE (w cz. C)	ŚW	70			27 20		3			20		
~b			0,43		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
	24,28 24,28 24,28 24,28 24,28		0,55 0,55 0,55 0,55 0,55	1,13 1,13 1,13 1,13 1,13	= 25,96 = 25,96 Obr. ew. Izera (0005) = 25,96 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 25,96 Powiat Iwówecki (12) = 25,96 Woj. dolnośląskie (02)											4770 [20] (15)	224,5		
130 a	7,53				Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich, Rezerwat przyrody: Torfowiska Doliny Izery	100 ŚW (zg)	DRZEWE	5 ŚW 2 ŚW 1 SO.K 2 ŚW	35 25 25 45	0,7	prz prz luź	13 9 20	11 6 3 14	II II IV II	33	72 8 56 ---	540 60 420 ---	60,4 26,6 1,1 26,4 ---	
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGB (bo) z3, <b>T.</b> gór śre, <b>GI.</b> Tw, tw, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> weł.pch, trz.spe, bor.czr, <b>U.</b> 50% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md, Brz 25l, Św 55l, <b>Info:</b> 7140-9%;T22:12,14		PRZES	ŚW	95			32 20	20		3	136 1020	20	114,5 15,2	

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. I.												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 b	3,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bgb (bo) z3, <b>T.</b> gór śre, <b>Gl.</b> Tw, tw, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> weł.pch, trz.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 50% klimat, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Św 50l, Św, Md 35l, podsz.: św, md na 10%, <b>Info:</b> 7140-6%;T22:12,14;T23:17,24	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 ŚW 2 ŚW 1 SO.K	70 140 90 90	0,6	prz prz luź	28 38 30	20 23 21 3	III IV IV V	33	120 50 50 ---	405 170 170 ---	12,3 1,8 3,5 0,2 ---	17,8 5,3	
c				0,92	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>SP.</b> 91D0(), <b>Info:</b> 7140-52%;T22:12,14		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW SO.K	70			25 18		3			25			
d	5,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bgb (bo) z3, <b>T.</b> gór śre st łag W, <b>Gl.</b> Tw, tw, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> weł.pch, trz.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 50% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md, Brz, Jrz 25l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE hac.bły, <b>Info:</b> 7140- 43%;T22:12,14;T23:24	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 SO.K 1 SO.L 2 ŚW 1 ŚW	25 25 25 35 45	0,4	luź	9 3 7 14 20	6 3 5 11 15	II IV IV II	33	7 1 15 15 ---	35 5 80 80 ---	16,2 0,9 0,5 8,8 4,9 ---	31,3 6,0	
f				1,04	<b>RP.</b> BAGNO (N ), <b>SP.</b> 91D0(), <b>Info:</b> 7140-71%;T22:12,14;T23:17,24		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW SO.K	70			24 16		3			10			
g	4,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> Bgb (bo) z3, <b>T.</b> gór śre, <b>Gl.</b> Tw, tw, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> weł.pch, trz.spe, bor.bru, <b>U.</b> 50% klimat, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C trf.bru, w cz. NW bag.tor, w cz. NW mrz.zwy, w cz. NW baż.czr, w cz. NW ros.okr, w cz. NW so.k, w cz. NW włk.dar, <b>Info:</b> 7110-14%;T22:11,14;T23:12,15,24	120 ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	SO.K ŚW BRZ	95 60 70	0,8	peł duże		4 15 11	V	32 3 3		5 1 ---		3,7 0,8	

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. l.													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 ~a ~b			0,10 0,28	0,10 0,28	RP. PS (Ps VI), SP. 7140(), Info: T22:12;T23:20,24  RP: LINIE  RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)  ZADRZEW (w cz. C)	ŚW  ŚW ŚW	35  35 70			13  13 26	10  11 20		4  4 3		5  10 30 --- 40			
	20,73 20,73 20,73 20,73 20,73		0,38 0,38 0,38 0,38 0,38	2,06 2,06 2,06 2,06 2,06	= 23,17 = 23,17 Obr. ew. Izera (0005) = 23,17 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 23,17 Powiat Iwówecki (12) = 23,17 Woj. dolnośląskie (02)												2026 [45] (35)	167,3		
131 a b	0,64  8,21				Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, Rezerwat przyrody: Torfowiska Doliny Izery  Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BGb (bo) z3, T. gór śre st łag SW, GI. Tw, tw, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, śmi.spe, rkt.spe, U. 50% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św 45l, Info: 91D0-28%;T22:14,15;T23:23,24  Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BGb (bo) z3, T. gór śre st łag SW, GI. Tw, tw, SP. 91D0(), P. szad, R. trz.spe, weł.pch, bor.bru, U. 50% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Md 25l, Md 37l, Św 45l, Św 55l, Info: 9410-7%;7140-5%;7110- 2%;T22:11,12,14,15;T23:11,24,27	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	80 55	0,6	prz prz um	29 21	21 18	III II	3 3	222 46 --- 268	140 30 --- 170	3,4 1,3 --- 4,7 7,3		
						100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 2 SO.K	35 25 25	0,6	prz prz luź	11 8	10 6 2	II V	33 3	89 8 --- 97	730 65 --- 795	81,4 29,0 --- 110,4 13,4		



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	
131																				
c	1,71					Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st łag SW, GI. Gm, ms/psz, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 50% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Św 90l, Św 22l, So.k 20l, pods.: św na 10%, Info: T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 2 ŚW	50 40 65	0,7	um um prz	19 16 27	17 14 22	II II II	32	104 38 65 ---	180 65 110 ---	9,1 5,2 3,6 ---	
d				11,72		Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP. BAGNO (N ), SP. 91D0(), OP. Płaty roślinności: w cz. SW so.bl, Info: 7140- 13%;7110-30%;9410-5%;T22:11,12,14,15;T23:11,24		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW	102 72			30 25	20 16		3 3		40 40 ---	80	
f	1,27					Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BGB (bo) z3, T. gór śre st łag SE, GI. Tw, tw, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr, trz.spe, weł.pch, U. 50% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Św 50l, pods.: św, so.k na 20%, Info: 7140-5%;T22:12,14;T23:17	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	60 110	0,7	prz prz luź	26 31	20 23	II IV	33	206 84 ---	260 105 ---	9,7 1,3 ---	11,0 8,7
g	7,52					Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BGB (bo) z3, T. gór śre st łag S, GI. Tw, tw, SP. 91D0(), P. szad, R. weł.pch, trz.spe, bor.czr, U. 60% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Md 35l, Brz 25l, OP. Płaty roślinności: w cz. NE hac.bły, Info: 7140- 17%;T22:12,14;T23:17	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 3 SO.K 1 SO.L 1 MD 1 ŚW 1 ŚW	25 25 25 25 35 45	0,5	luź	8 8 12 13 19	6 3 6 8 11 14	II IV III III II II	42	7 1 1 7 15 ---	55 10 10 55 115 ---	23,3 2,4 2,0 0,9 5,9 7,0 ---	41,5 5,5
								PRZES	ŚW ŚW	90 60			28 23	19 16		3 3	35 10 ---	45		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
131																			
h	3,16				Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BGb (bo) z3, T. gór śre, GI. Tw, tw, SP. 91D0(), P. szad, R. weł.pch, trz.spe, bor.czr, U. 50% klimat, Info: T22:14;T23:23	120 ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	SO.K ŚW ŚW	105 90 60	0,8	peł duże		3 20 23	V 16 3	32 3 3			2,6 0,8	
i				2,02	Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: H-PS (Ps VI), SP. 91D0(), Info: 7140-95%;T22:12,14;T23:12,17,24		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW SO.K	37 87				2 2						
j	0,50				Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BGb (bo) z3, T. gór śre, GI. Tw, tw, SP. 91D0(), P. szad, R. weł.pch, bor.czr, trz.spe, U. 50% klimat, D. mjs Św 35l, Info: T22:14;T23:23,24	120 ŚW (cz zg)	DRZEW	SO.K	85	0,8	peł duże		3	V	32			0,4 0,8	
k				1,90	RP: H-PS (Ps VI), SP. 6520(), Info: 7140-20%;T22:10,12;T23:10,12,20,24														
~a			0,27		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	50			20	16		3		30		
~b			0,13		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW	35 25			11 8	10 6		4 4		3 1 ---		
~c			0,14		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW	25 35			8 13	6 9		4 4		2 3 ---		
~d			0,06		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO.K	85				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			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 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
131																			
	23,01		0,60	15,64	= 39,25												2017	188,5	
	23,01		0,60	15,64	= 39,25 Obr. ew. Izera (0005)												[39]		
	23,01		0,60	15,64	= 39,25 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045)												(80)		
	23,01		0,60	15,64	= 39,25 Powiat lwówecki (12)														
	23,01		0,60	15,64	= 39,25 Woj. dolnośląskie (02)														
132					Woj. dolnośląskie (02) Powiat lwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, Rezerwat przyrody: Torfowiska Doliny Izery														
a				13,35	Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: PS (Ps VI), SP. 6520(), OP. Płaty roślinności: w cz. NW am.gór, Info: 91D0-3%;7140-35%;T22:10,12,14;T23:8,10,17,24		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW BRZ	92	92			19	14	4		4	1	
b		10,09			RP: SZCZ CHR, F. REZ, G. S, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st łag SW, GI. MDp, ms+g/gpżk, SP. 6520(), P. szad, R. weł.pch, psz.spe, tnk.spe, D. podszyt: so.k na 10%, Info: 91D0-1%;7140-5%;T22:10,12,14;T23:17	ŚW	PRZES	ŚW	102			19	14	4		3	5		
c	1,78				Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BGb (bo) z3, T. gór śre st łag W, GI. Tw, tw, SP. 91D0(), P. szad, R. ptn.spe, tnk.spe, weł.pch, U. 50% klimat, Info: 7110-2%;T22:11,14;T23:15	120 ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	SO.K ŚW	95	0,9	peł duże		4	V	32		1,6	0,9	
~a			0,12		RP: ROWY														
	1,78	10,09	0,12	13,35	= 25,34												4	1,6	
	1,78	10,09	0,12	13,35	= 25,34 Obr. ew. Izera (0005)												(5)		
	1,78	10,09	0,12	13,35	= 25,34 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045)														
	1,78	10,09	0,12	13,35	= 25,34 Powiat lwówecki (12)														
	1,78	10,09	0,12	13,35	= 25,34 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, Rezerwat przyrody: Torfowiska Doliny Izery														
a				8,20	Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: H-PS (Ps VI), SP. 6520(), Info: 9410-4%;91D0-1%;7140- 25%;T22:10,12,14,15;T23:8,10,12,17,24		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW BRZ SO.K JRZ ŚW	107 122 122 122 25										
b	1,60				Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st łag W, GI. BRb, gpżk/ugk, SP. 9410(), P. szad, R. pln.spe, psz.gaj, bor.czr, U. 50% zwierz, D. zmiesz. grp., Info: 6520-12%;T22:10,15;T23:12,27	100 ŚW (zg)	DRZEW	2 ŚW 1 SO.K 1 SO.L 1 MD 1 BRZ 2 ŚW 2 ŚW	25 25 25 25 25 40 55	0,7	um um prz	9 7 7 10 7 14 17	7 2 5 10 7 10 15	II IV IV III IV III III	33	15	25	10,6 0,2 0,2 1,4 10 0,7 3,7 4,5 --- 21,3 13,3	
c	5,26				Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BGb (bo) z3, T. gór śre, GI. Tw, tw, SP. 91D0(), P. szad, R. pln.spe, psz.spe, weł.pch, U. 50% klimat, D. mjs So.k 77l, So.k 142l, OP. Płaty roślinności: w cz. NE hac.bly, Info: 7140- 1%;7110-3%;T22:11,12,14;T23:11	120 ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	SO.K ŚW ŚW	100 122 92	0,9	peł duże		4 17 13	V	32			4,8 0,9	
d				4,19	RP. BAGNO (N ), SP. 91D0(), Info: 7140-48%;T22:12,14;T23:17		ZADRZEW (w cz. C)  ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW  SO.K	122 92  102		0,1		25 19	17 13	3 4			10 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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 f g ~a ~b	4,84			0,72	Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGb (bo) z3, <b>T.</b> gór śre st lag SW, <b>GI.</b> Tw, tw, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> weł.pch, psz.spe, trz.spe, <b>U.</b> 50% klimat, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S ros.okr, w cz. S mrz.zwy, w cz. S baż.czr, w cz. S so.k, w cz. S wik.dar, w cz. S brz.ka, w cz. NW so.bl, <b>Info:</b> 7110- fragm.;T22:11,14;T23:12,15  <b>RP:</b> H-PS (Ps VI), <b>SP.</b> 7140(), <b>Info:</b> T22:12;T23:12,20,24  <b>RP:</b> DROGI L  <b>RP:</b> DROGI L	120 ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	SO.K ŚW ŚW BRZ	105 107 72 72	0,9	peł duże		4 25 18 18	V 15 12 10	32 3 4 4				25 5 1 ---	4,4 0,9	
	11,70 11,70 11,70 11,70 11,70		0,37 0,37 0,37 0,37 0,37	13,11 13,11 13,11 13,11 13,11	= 25,18 = 25,18 Obr. ew. Izera (0005) = 25,18 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 25,18 Powiat Iwówecki (12) = 25,18 Woj. dolnośląskie (02)												221 (33)	30,5			
134 a	4,24				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> Gms, ms+g/gpż//ugż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmf.pog, pdn.żeb, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Św 25l, Brz, Md 15l, w cz. N kępa 0,20 ha Św 95l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pdn.żeb, <b>Info:</b> 9410- 17%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	5 ŚW 1 MD 3 ŚW 1 ŚW ŚW BK	35 35 50 15 95 70	0,8	prz prz um	18 20 25	14 14 18 4	I III II I	22 22 3 3	138 15 130 ---	585 65 550 ---	1200	51,6 3,5 28,2 0,9 ---	19,9	TW-4,24 CP-0,50

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
134 b	6,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>Gl.</b> Gms, ms+g/gpż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, pdn.żeb, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> mjs Bk 95l, Św 50l, Św 125l, podsz.: jrz, św, brz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE wid.jał, w cz. C pdn.żeb, <b>Info:</b> 9410-42%;91D0-18%;7140-1%;T23:4	100 ŚW (zg) 40	DRZEW PODR	ŚW 4 ŚW 3 MD 3 ŚW	95 20 20 15	0,9 0,2	um um prz	39 4 4 1	23 4 4 1	III III III II	3 12	443 44 44 1	2925 380 60 107 440	49,1 7,4	IVD-20%-6,60 AGROT-1,98 ODN-ZŁOŻ-1,98
c	4,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag SE, <b>Gl.</b> Gm, ms/gpżk/użk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tśl.mdr, tnk.spe, <b>U.</b> 40% wodne, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św 15l, mjs Brz 35l, Św 40l, Jrz, So.k 25l, w cz. SW kępa 0,26 ha Św 95l, Św 70l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S ros.okr, w cz. S mrz.zwy, w cz. S baż.czr, w cz. S so.k, w cz. S włk.dar, <b>Info:</b> 7140-19%;91D0-65%;7110-16%;	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	7 ŚW 1 MD 2 ŚW ŚW ŚW	35 35 25 95 70	0,7	prz prz luż	16 16 5	10 7 5 II II	II III II	32 3	92 15 ---	380 60 ---	42,5 3,4 1,4 ---	47,3 11,4
d	2,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch E, <b>Gl.</b> Gms, ms+g/gpż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, pdn.żeb, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Md 60l, <b>Info:</b> 91D0-2%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	60 40	0,8	um um prz	26 21	20 17	II I	22	286 46 ---	655 105 ---	24,3 7,2 ---	TP-2,29
f	5,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch E, <b>Gl.</b> Gms, m+g/gpż/uż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmf.pog, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Md, Jrz, Bk 25l, <b>Info:</b> 91D0-45%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 3 ŚW	35 35 25	1,4	prz prz um	17 20 13	14 14 8	I III I	22	138 38 31 ---	790 215 175 ---	69,5 11,9 35,5 ---	TW-5,71
g				0,00	<b>RP.</b> T PRZEM (Ba )														
~a			0,17		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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 ~b			0,21		RP: DROGI L															
	22,99 22,99 22,99 22,99 22,99		0,38 0,38 0,38 0,38 0,38		= 23,37 = 23,37 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 23,37 Gmina Szklarska Poręba (041) = 23,37 Powiat jeleniogórski (06) = 23,37 Woj. dolnośląskie (02)												6560	329		
135					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie															
a	1,14				Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st łag SE, GI. Gm, ms/gpżk/użk, SP. 91D0(), P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp., podszyt.: św na 10%, Info: T22:14	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	50 35	0,9	um um prz	18 13	13 10	III II	22	131 33 ---	150 40 ---	8,9 4,2 ---	11,5	
b	0,63				Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BGb (bo) z3, T. gór śre st łag SE, GI. Mt, ms/tw//gpż, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, weł.pch, U. 50% wodne, D. zmiesz. grp., OP. Płaty roślinności: w cz. SW wid. jał, Info: T22:14	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 ŚW 2 ŚW 2 SO.K	35 25 15 15	0,6	prz prz luż	10	5 3 1 1	IV III III III	32	15	10	3,3 0,1 ---	5,4	
c	7,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st łag SE, GI. BRb, gpż/upż, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, tnk.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp., podszyt.: św, jrz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pdn.żeb, Info: T22:15;T23:4,25	100 ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	55 40	0,8	um um prz	24 20	21 17	I I	22	372 20 ---	2820 150 ---	111,6 10,3 ---	121,9 16,1	TP-7,58

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
135																			
d	0,78				Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGB (bo) z3, <b>T.</b> gór śre, <b>GI.</b> Mt, ms/tw//gpz, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, bor.bru, weł.pch, <b>U.</b> 50% wodne, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 30l, <b>Info:</b> T22:14	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	55 40	0,6	prz prz luź	15 10	12 10	IV III	32	87 15 ---	70 10 ---	3,8 1,2 ---	
f	3,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag S, <b>GI.</b> BRb, gpz/upz, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, sit.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Brz 15l, mjs Bk, Md 25l, <b>Info:</b> 7110-8%;T22:11,14;T23:4,16,21	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 MD 3 ŚW 1 SO.K 1 BRZ	35 35 25 25 25	0,7	prz prz luź	14 20	11 14 5 1	II III II III	22	54 15 ---	185 50 ---	20,5 2,8 1,8 0,8 1,8 ---	CP-P-3,40
g	8,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag SE, <b>GI.</b> BRb, gpz/upz, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Św 50l, 1-od gnia 0,23 ha Św 20l. 2-od gnia 0,23 ha Św, Md 20l. 3-od gnia 0,17 ha Św 20l., <b>Info:</b> T22:15;T23:4,25	100 ŚW (zg) 30	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	90 75	0,8	prz prz um	37 35	23 20	III III	3 3	310 65 ---	2755 575 ---	51,8 15,5 ---	IVD-20%-8,88 AGROT-1,78 ODN-ZŁOŻ-1,78 CP-2,66
~a			0,10		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,27		<b>RP:</b> LINIE														
	22,41 22,41 22,41 22,41 22,41		0,37 0,37 0,37 0,37 0,37		= 22,78 = 22,78 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 22,78 Gmina Szklarska Poręba (041) = 22,78 Powiat jeleniogórski (06) = 22,78 Woj. dolnośląskie (02)											6862	238,4		



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
136					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	6,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag SW, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śml.pog, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 30l, Św 70l, podsz.: św, jrj na 20%, <b>Info:</b> T22:14	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	40 55	1,2	um um prz	20 29	14 17	II II	22	161 138 ---	1010 865 ---	80,9 37,3 ---	
b	2,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre st łag S, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, tśl.mdr, <b>U.</b> 20% wodne, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Ol, So.k 28l, Md 18l, w cz. N kępa 0,35 ha Św 70l., <b>Info:</b> T22:14;T23:4,21	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 MD 1 ŚW	28 28 18	0,8	um um prz	9 12	6 7 2	II III III	22	37 7 ---	100 20 ---	24,3 1,7 ---	CP-P-2,77
c	9,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre st łag SW, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, tśl.mdr, <b>U.</b> 20% wodne, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św 30l, w cz. S luka 0,07 ha w cz. SW luka 0,11 ha w cz. W bagno 0,10 ha, <b>Info:</b> T22:15;T23:4,25	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 2 ŚW	55 40 70	0,7	prz prz um	23 18 27	16 12 20	III II III	22	97 41 56 ---	880 370 505 ---	42,6 29,8 15,4 ---	TP-9,06
d	2,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGb (bo) z3, <b>T.</b> gór śre st łag SW, <b>GI.</b> Mt, ms/tw/gpż, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, weł.pch, sit.spe, <b>U.</b> 50% wodne, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs So.k, Ol 21l, w cz. W bagno 0,06 ha w cz. SE bagno 0,36 ha w cz. SW bagno 0,09 ha w cz. NW kępa 0,08 ha Św 70l., <b>Info:</b> T22:14	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 1 MD 2 ŚW	21 21 35	0,6	prz prz luż		2 4 5	III III IV	32			2,6 0,8 0,6 ---	
~a			0,20		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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 ~b ~c ~d			0,19 0,19 0,07		RP: LINIE RP: DROGI L RP: ROWY														
	20,25 20,25 20,25 20,25 20,25		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 20,90 = 20,90 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 20,90 Gmina Szklarska Poręba (041) = 20,90 Powiat jeleniogórski (06) = 20,90 Woj. dolnośląskie (02)												3820	236	
137 a b	3,54 18,02				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamierczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie  Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGw (ww) z2, T. gór śre st łag S, GI. Mt, ms/tw, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św 95l, Św 60l, w cz. NW bagno 0,24 ha, Info: T22:14  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGb (bo) z3, T. gór śre st łag S, GI. Mt, ms/tw, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr, trz.spe, weł.pch, U. 40% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md 29l, Ol.s 19l, Info: T22:14	100 ŚW (zg) 100 ŚW (zg)	DRZEW PODR DRZEW PRZES	5 ŚW 5 ŚW 3 ŚW 1 SO.K 3 ŚW 1 MD 1 SO.K 1 ŚW ŚW ŚW	40 50 29 29 19 19 19 40 90 50	1,2 0,2 0,7	prz prz um prz prz luź	23 28 14 6 5 3 5 13 6 2 11 18 28 22	11 15 6 3 5 6 2 11 18 18 13	III II III III III III III III 3 3	22 22	69 191 --- 260 5 90 5 10 20 80 30 110	245 675 --- 920 90 90 180 360 80 30 ---	26,0 34,6 --- 60,6 17,1 10,7 4,1 8,0 4,1 19,1 --- 46,0 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	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
137																			
c	4,58				Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGb (bo) z3, T. gór śre st łag S, GI. Mt. ms/tw, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr. tnk.spe, U. 50% klimat, D. zmiesz. wkęp, mjs Św 95l, podsz.: św, jrj na 20%, Info: T22:14	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 4 ŚW 1 ŚW	70 85 40	0,8	um um prz	26 35 22	20 22 11	III III III	32	161 155 10 ---	735 710 45 ---	22,4 15,0 4,9 ---	
d	6,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st łag SE, GI. BRb, gpż/upyż, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr. tnk.spe, śmł.pog, U. 20% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So.k, Ol 18l, Info: T22:14;T23:4,21	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 1 ŚW 3 ŚW	26 26 18 40	0,9	prz prz um	10 14 16	6 9 13	II III II	22	15 15 74 ---	95 95 470 ---	32,6 10,4 1,4 37,6 ---	CP-P-6,33
~a			0,19		RP: LINIE														
~b			0,18		RP: LINIE														
~c			0,08		RP: LINIE														
~d			0,12		RP: LINIE														
~f			0,01		RP: ROWY														
	32,47 32,47 32,47 32,47 32,47		0,58 0,58 0,58 0,58 0,58		= 33,05 = 33,05 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 33,05 Gmina Szklarska Poręba (041) = 33,05 Powiat jeleniogórski (06) = 33,05 Woj. dolnośląskie (02)											3540	230,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki 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	
138					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich															
a	5,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGb (bo) z3, <b>T.</b> gór śre st łag S, <b>Gl.</b> Mt, ms/tw, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tśl.mdr, tnk.spe, <b>U.</b> 20% wodne, <b>D.</b> zmiesz. dkep., w cz. SW bagno 0,08 ha w cz. SE bagno 0,10 ha, <b>Info:</b> T22:14	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	50 60 40 30	0,7	prz prz um	25 30 18 10	14 16 10 9	III III III II	22	82 49 16 5 ---	435 260 85 25 ---	25,9 10,6 9,0 4,8 ---		
b	13,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGb (bo) z3, <b>T.</b> gór śre st łag SE, <b>Gl.</b> Mt, ms/tw, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, trz.spe, <b>U.</b> 30% wodne, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Ol 17l, Bk 25l, Św 40l, <b>Info:</b> T22:14	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 MD 1 SO.K 1 ŚW	30 30 25 25 25 17	0,7	prz prz luź	11 14	10 10 6 8 2 3	II III II III II II	22	30 7 ---	395 90 ---	71,0 7,0 4,5 5,8 3,1 2,3 ---		
c		2,30			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGb (bo) z3, <b>T.</b> gór śre st łag SW, <b>Gl.</b> Mt, ms/tw, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, bor.bru, śmł.pog, <b>D.</b> podsz.: św na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SW ros.okr, w cz. SW mrz.zwy, w cz. SW baż.czr, w cz. SW so.k, w cz. SW wlk.dar, <b>Info:</b> 7110-14%;T22:11,14;T23:16	ŚW	PRZES	ŚW ŚW ŚW	75 90 60			20 30 16	12 17 9	3 3 4		20 20 20 60				
d	10,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (śś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag SE, <b>Gl.</b> BRb, gpż/upyż, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, bor.czr, śmł.pog, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: św, md na 10%, 1-od gnia 0,47 ha Św,Md 26l. Św 16l. 2-od gnia 0,15 ha Św 16l. Św,Md 26l., <b>Info:</b> T22:15;T23:4,25	100 ŚW (zg) 30	DRZEW	8 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	100 120 50	0,9	prz prz luź	31 38 18	18 21 14	V V III	3 3 4	186 22 16 ---	1970 235 170 ---	33,3 2,9 10,1 ---		
							PODR	4 ŚW 3 ŚW 3 MD	16 26 26	0,3		2 4 4		12	224 2375	46,3 4,4			IVD-20%-10,58 AGROT-2,12 ODN-ZŁOŻ-2,12 CP-3,17	

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	
138 f	3,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>Gl.</b> BRb, gpż//upyż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tkn.spe, tśl.mdr, <b>U.</b> 30% wodne, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 12l, w cz. N bagno 0,10 ha, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 2 MD 2 ŚW 1 MD 1 ŚW 1 ŚW	25 25 30 30 40 17	0,8	um um prz	7 10 10 15 19	5 7 9 12 13	II III II III II	22	7 15 15 15 22	25 50 50 50 75	10,6 6,4 9,3 3,9 6,1 0,7 ---	CP-3,44	
~a			0,35		<b>RP:</b> LINIE											---	---	---		
~b			0,13		<b>RP:</b> LINIE											---	---	---		
~c			0,13		<b>RP:</b> LINIE											---	---	---		
	32,48 32,48 32,48 32,48 32,48	2,30 2,30 2,30 2,30 2,30	0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 35,39 = 35,39 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 35,39 Gmina Szklarska Poręba (041) = 35,39 Powiat jeleniogórski (06) = 35,39 Woj. dolnośląskie (02)											3985	227,3			
139 a		5,34			Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich	ŚW	PRZES	ŚW	95			27	15		3		40			
					<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGb (bo) z3, <b>T.</b> gór śre st łag SW, <b>Gl.</b> Mt, ms/tw, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tśl.mdr, weł.pch, <b>D.</b> podsz.: św na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. SE ros.okr, w cz. SE mrz.zwy, w cz. SE baż.czr, w cz. SE so.k, w cz. SE włk.dar, <b>Info:</b> 9410-34%;7140-fragm.;7110-2%;T22:11,12,14,15															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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 b	5,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGb (bo) z3, <b>T.</b> gór śre st łag SW, <b>GI.</b> Mt, ms/tw, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 30l, <b>Info:</b> T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 4 ŚW 2 ŚW	50 60 40	0,7	um um prz	23 30 16	14 15 10	III III III	22	66 93 16 ---	380 535 90 ---	22,7 21,8 9,8 ---	
c	9,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st łag SW, <b>GI.</b> Bw, gck/ugk/gck, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, pdn.żeb, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. jdn., 1-od gnia 0,17 ha Św,Md,So.k 21l. 2-od gnia 0,50 ha Md,Św,So.k 21l. 3-od gnia 0,16 ha Św,Md 21l., <b>Info:</b> T22:15;T23:4,25	100 ŚW (zg) 30	KO DRZEW	6 ŚW 3 ŚW 1 ŚW	90 110 70	0,7	um um prz	30 35 20	18 20 11	IV V V	3 3 3	153 56 10 ---	1410 515 90 ---	28,8 6,5 3,7 ---	IVD-20%-9,21 AGROT-2,76 ODN-ZŁOŻ-2,76 CP-2,76
d	12,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (śś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>GI.</b> BRb, gpż//upyż, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Jrz 40l, Św 90l, So.k 20l, w cz. E bagno 0,17 ha, <b>Info:</b> T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 ŚW 2 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	50 60 40 30 20	0,7	prz prz luź	22 29 18 12	15 17 13 10	II III II II	22	98 49 27 5 ---	1215 610 335 60 ---	62,1 24,7 26,8 11,2 2,1 ---	
f		0,94			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st str SW, <b>GI.</b> Bw, gck/ugk/gck, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog	ŚW	PODR PRZES	5 ŚW 3 JRZ 2 BRZ ŚW	30 30 30 70	0,3			4 2 3 17		23 3				
~a			0,31		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,11		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,09		<b>RP:</b> LINIE	ZADRZEW (w cz. C)		ŚW ŚW	40 30			22 18	13 10	3 4		5 1 ---			DRZEW-100%-0,09
																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. I.													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			0,47		RP: LINIE														
	27,38 27,38 27,38 27,38 27,38	6,28 6,28 6,28 6,28 6,28	0,98 0,98 0,98 0,98 0,98		= 34,64 = 34,64 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 34,64 Gmina Szklarska Poręba (041) = 34,64 Powiat jeleniogórski (06) = 34,64 Woj. dolnośląskie (02)												5295 [6]	220,2	
140					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	6,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGb (bo) z3, T. gór śre st łag S, GI. Mt, ms/tw, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, weł.pch, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp., podszyt.: św, jrj na 10%, w cz. NE bagno 0,50 ha, Info: T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	50 40 60 30	0,7	prz prz um	18 15 23 10	13 10 16 8	III III III II	22	98 16 22 5 ---	600 100 135 30 ---	35,6 10,4 5,5 5,5 ---	
b	7,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (sś) n2, T. gór śre st poch SE, GI. BRb, gpż/ugk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 40% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol, So.k 30l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 MD 1 ŚW 1 ŚW	30 30 40 20	0,8	prz prz um	12 15 15	8 10 12 2	II III II III	32	52 22 22 ---	400 170 170 ---	72,3 12,9 13,6 ---	CP-P-7,73
c	5,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (sś) n2, T. gór śre st poch S, GI. BRb, gpż/ugk, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, pdn.żeb, U. 20% klimat, D. mjs Św 60l, OP. Płaty roślinności: w cz. N pdn.żeb, Info: T22:15;T23:4,25	100 ŚW (zg) 30	DRZEW PODR NAL	ŚW 5 ŚW 5 ŚW ŚW	90 20 15 5	0,7 0,2 0,2	prz prz luź	33 3 1	20 3 1	IV 22 22	3	250	1380	28,2 5,1	IVD-20%-5,51 AGROT-1,10 ODN-ZŁOZ-1,10

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. I.													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 d	4,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SE, GI. BRb, gpż/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, sit.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św 30l, podsz.: św, jrj na 10%, w cz. SE bagno 0,14 ha, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 5 ŚW	50 40	0,9	prz prz um	22 16	14 10	III III	22	93 49 ---	430 225 ---	25,5 24,0 ---	TW-4,61	
f	2,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRb, ms/gpżk, P. szad, R. bor.czr, trf.spe, weł.pch, U. 40% wodne, D. zmiesz. kęp., w cz. C bagno 0,24 ha	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 ŚW 1 ŚW	45 35 60	0,6	prz prz luź	19 15 20	14 10 15	II II III	32	98 22 22 ---	235 55 55 ---	14,8 5,9 2,2 ---		
~a			0,15		RP: LINIE		PODR	5 ŚW 5 ŚW	20 15	0,2					3 1		23	142 345		22,9 9,5
~b			0,26		RP: LINIE															
~c			0,05		RP: LINIE															
	26,37 26,37 26,37 26,37 26,37		0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 26,83 = 26,83 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 26,83 Gmina Szklarska Poręba (041) = 26,83 Powiat jeleniogórski (06) = 26,83 Woj. dolnośląskie (02)												3985	256,4		
141 a	0,67				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 ŚW 3 ŚW 1 MD 1 SO.K	35 45 25 20 20	0,7	prz prz luź	10 17	8 11 4 5 1	III III III III III	32	31 15 8 ---	20 10 5 ---	3,5 0,8 0,4 0,3 0,2 ---	5,2 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 Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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	11,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>GI.</b> BRb, gpż, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmi.pog, tnk.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> pjd Św 70l, podsz.: św, md na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pdn.zeb, <b>Info:</b> T22:15;T23:4,25	100 ŚW (zg) 30	DRZEW PODR NAL	ŚW 8 ŚW 1 ŚW 1 BK ŚW	100 12 12 7	0,8 0,3 0,1	prz prz um	38	17 1 3 1	V V II III	3 22 12	202	2410	40,8 3,4	IVD-20%-11,93 AGROT-2,39 ODN-ZŁOŻ-2,39 CP-3,58
c	11,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGw (ww) n1, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>GI.</b> Bgms, ms+g/gzł/ugk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 100l, Św 80l, podsz.: św, jrż na 20%, w cz. S bagno 0,14 ha w cz. SW bagno 0,12 ha w cz. S bagno 0,10 ha w cz. S bagno 0,07 ha w cz. S bagno 0,06 ha w cz. S bagno 0,05 ha, <b>Info:</b> T22:15;T23:4,25	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 ŚW 3 ŚW	60 50 70	0,9	um um prz	26 22 31	19 16 21	II II III	22	163 87 107 ---	1800 960 1180 ---	66,7 49,0 35,9 ---	TP-11,03
~a			0,42		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,18		<b>RP:</b> LINIE														
	23,63 23,63 23,63 23,63 23,63		0,79 0,79 0,79 0,79 0,79		= 24,42 = 24,42 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 24,42 Gmina Szklarska Poręba (041) = 24,42 Powiat jeleniogórski (06) = 24,42 Woj. dolnośląskie (02)											6385	197,6		
142 a	1,30				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamierczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich	100 ŚW (zg) 40	KO DRZEW PODR PODS	ŚW ŚW ŚW	100 17 7	0,8 0,1 0,5	prz prz um	35	21 2	IV II	3 22	316	410	6,6 5,1	IVD-20%-1,30 AGROT-0,13 ODN-ZŁOŻ-0,13 CW-0,78

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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 b	16,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGw (ww) n1, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>GI.</b> Bgms, ms+g/gzł/ugk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śml.pog, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: św, jrz na 10%, <b>Info:</b> T22:15;T23:4,25	100 ŚW (zg) 40	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	80 60	0,9	um um prz	33 23	20 18	III III	3 3	270 81 ---	4575 1375 ---	108,6 55,9 ---	IVD-20%-16,95 AGROT-6,78 ODN-ZŁOZ-6,78
c	2,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGb (bm) n1, <b>T.</b> gór śre st łag SE, <b>GI.</b> Tw, tw/ugk, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trf.spe, sit.spe, weł.pch, <b>U.</b> 50% wodne, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św 30l, Św 80l, podsz.: św na 10%, w cz. N bagno 0,20 ha w cz. C bagno 0,11 ha, <b>Info:</b> T22:14	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 2 ŚW	60 50 40	0,6	prz prz luź	20 17 10	14 12 8	IV III III	32	66 41 15 ---	195 125 45 ---	9,1 7,3 4,8 ---	
~a			0,39		<b>RP:</b> DROGI L														
	21,24 21,24 21,24 21,24 21,24		0,39 0,39 0,39 0,39 0,39		= 21,63 = 21,63 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 21,63 Gmina Szklarska Poręba (041) = 21,63 Powiat jeleniogórski (06) = 21,63 Woj. dolnośląskie (02)											6725	192,3		
143 a	10,91				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW ŚW	75 10	0,8 0,1	um um prz	31 23	23 1	II I	3 12	421	4595	115,8 10,6	

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
143 b	0,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>Gl.</b> Gms, ms+g/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> podsz.: św na 10%, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	ŚW	105	0,5	prz prz luż	38	25	III	3	265	235	3,2 3,6	IIB-50%-0,89 AGROT-0,27 ODN-ZŁOŻ-0,27 CP-0,53
c	6,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGb (bm) n1, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>Gl.</b> Tw, tw/ugk, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, trz.spe, trf.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 30l, podsz.: św na 10%, w cz. W bagno 0,36 ha w cz. C bagno 0,27 ha w cz. W bagno 0,16 ha, <b>Info:</b> 7140-7%;7110-3%;T22:11,12,14;T23:13	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 ŚW 1 ŚW	40 60 50	1,2	um um prz	16 25 20	12 17 16	II III II	22	138 115 38 ---	950 795 260 ---	76,3 32,3 13,4 ---	122,0 17,7
~a			0,16		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,28		<b>RP:</b> DROGI L														
	18,70 18,70 18,70 18,70 18,70		0,44 0,44 0,44 0,44 0,44		= 19,14 = 19,14 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 19,14 Gmina Szklarska Poręba (041) = 19,14 Powiat jeleniogórski (06) = 19,14 Woj. dolnośląskie (02)											6835	241		
144 a	2,43				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich	100 ŚW (zg) 30	KO DRZEW	ŚW	115	0,8	um um prz	33	23	IV	3	326	790	9,9 4,1	IIB-30%-2,43 AGROT-0,49 ODN-ZŁOŻ-0,49
b			0,17		<b>RP:</b> URZ WOD														

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 c	1,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch E, <b>GI.</b> BRb, gpż/ugż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> mjs Św 115l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pdn.zeb	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW 5 ŚW 5 ŚW	80 13 8	0,8 0,2	um um prz	28 23	23 2	III II	3 12	335 76	660 440	15,7 8,0	
d	5,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> Gms, ms+g/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, sit.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: św na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pdn.zeb, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	60 50 80 40	0,8	um um prz	29 25 32 20	22 17 23 14	II II III II	22	178 76 36 15 ---	1030 440 210 85 ---	38,3 22,5 5,0 7,0 ---	TP-5,80
f	4,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag SE, <b>GI.</b> BRb, gpż/ugż, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, trz.spe, bor.czr, <b>U.</b> 30% wodne, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 100l, podsz.: św na 10%, w cz. SW bagno 0,48 ha, <b>Info:</b> 7140-10%;T22:12,14	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW	40 50 30	0,6	prz prz luź	15 20	10 15 6	III II III	22	61 61 ---	285 285 ---	30,1 14,5 1,6 ---	
g			0,12		<b>RP:</b> URZ WOD														
h	2,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGb (bm) n1, <b>T.</b> gór śre st łag SE, <b>GI.</b> Tw, tw/ugk, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, bor.czr, weł.pch, <b>U.</b> 20% wodne, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Św 15l, So.k 23l, w cz. W kępa 0,05 ha Św 40l., <b>Info:</b> 7140-23%;T22:12,14	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 4 MD 1 ŚW 1 ŚW	23 23 35 28	0,7	prz prz luź	16 8	10 6	II III II	22	15 7 ---	35 15 ---	3,6 3,6 ---	
~a			0,26		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,37		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,05		<b>RP:</b> LINIE														
							PRZES	ŚW	40			24	13		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
144 ~d			0,23		<b>RP: ROWY</b>														
	17,01 17,01 17,01 17,01 17,01		1,20 1,20 1,20 1,20 1,20		= 18,21 = 18,21 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 18,21 Gmina Szklarska Poręba (041) = 18,21 Powiat jeleniogórski (06) = 18,21 Woj. dolnośląskie (02)												3840	157,2	
145 a ~a ~b ~c	8,11		0,13 0,09 0,05		Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie <b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st łag E, Gl. BRb, gpż//upż, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, pap.kru, U. 30% grzyby, D. mjs Św 80l, Św 100l, podsz.: św, jrj na 10%, Info: T23:4</b>	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	65	1,0	um um duże	27	18	III	22	363	2945	102,9 12,7	TP-8,11
					<b>RP: LINIE</b>		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	65			30	19	3			15		DRZEW-100%-0,13
	8,11 8,11 8,11 8,11 8,11		0,27 0,27 0,27 0,27 0,27		= 8,38 = 8,38 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 8,38 Gmina Szklarska Poręba (041) = 8,38 Powiat jeleniogórski (06) = 8,38 Woj. dolnośląskie (02)												2945 [15]	102,9	

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
146					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	3,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag W, <b>Gl.</b> BRb, gpż/upż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. wkęp., w cz. SE luka 0,13 ha, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 3 ŚW 3 ŚW 1 ŚW	60 80 50 40	0,8	prz prz um	23 28 20 15	16 18 13 10	III IV III III	22	76 82 51 10 ---	265 285 180 35 ---	10,8 7,5 10,6 3,7 ---	TP-3,50 AGROT-0,13 ODN-LUK-0,13
							PODR	5 ŚW 5 ŚW	20 15	0,1			3 1		22				
							NAL	ŚW	5	0,1					12				
b	4,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre st łag W, <b>Gl.</b> Gm, ms/gpżk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, bor.czr, trf.spe, <b>U.</b> 40% wodne, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md 35l, OI 15l, <b>Info:</b> 91D0-12%;	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 4 ŚW 1 ŚW 1 MD	35 45 25 25	0,6	prz prz um	13 18 3 10	8 11 3 6	III III III III	32	23 61 8 ---	95 250 30 ---	15,7 19,0 0,7 ---	
c	1,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag W, <b>Gl.</b> BRb, gpż/upż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, tnk.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs OI 15l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 3 ŚW 1 ŚW	25 25 15 35	0,9	prz prz luź	8 13 2 17	5 8 2 13	II III II I	22	15 15 22 ---	30 30 40 ---	12,3 3,4 3,6 ---	CP-1,85
~a			0,16		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,10		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
	9,41 9,41 9,41 9,41 9,41		0,41 0,41 0,41 0,41 0,41		= 9,82 = 9,82 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 9,82 Gmina Szklarska Poręba (041) = 9,82 Powiat jeleniogórski (06) = 9,82 Woj. dolnośląskie (02)											1240	91,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki 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	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	0,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st str S, <b>Gl.</b> BRk, glź/gzż, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, pln.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jw, Brz, Bk 60l, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 BK	40 40	1,3	um um duże	20 18	15 16	I I	22	258 64 ---	145 35 ---	10,0 2,7 ---	TW-0,57
b	2,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad S, <b>Gl.</b> BRk, glź/gzż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> mal.włś, bor.czr, szc.zaj, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>D.</b> pjd Bk, Md 122l, mjs Św, Bk 92l, Św 47l, podsz.: jrz, jw, św, bk na 30%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 8 BK 1 BK 1 MD	122 15 15 12	0,8 0,6	um um duże	38	27	III	3 22	428	1010	11,6 4,9	IVD-30%-2,36 AGROT-0,24 ODN-ZŁOŻ-0,24 CP-1,42
c	6,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st spad S, <b>Gl.</b> BRb, pygż/gpżk/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> śmf.pog, szc.zaj, bor.czr, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Jd, Bk 160l, Bk 80l, Md, Jw, Jrz, Brz 60l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W pdn.żeb, <b>Info:</b> 9110-100%;T23:4	110 BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 BK 1 ŚW 1 ŚW 3 BK 1 ŚW	40 40 80 60 60	1,3	um um duże	15 11 27 26 23	12 12 23 18 19	II II III II II	22	72 16 56 64 48 ---	460 100 355 405 305 ---	47,5 8,2 8,5 15,1 11,3 ---	TW-6,36
d	5,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad S, <b>Gl.</b> BRb, pygż/gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tjś.spe, szc.zaj, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> mjs Bk 130l, Bk, Jw, Brz, Św, Jrz 80l, podsz.: jrz, bk, św, jw na 20%, <b>Info:</b> 9110-5%;T23:4	100 BK-ŚW (zg) 30	KO DRZEW PODR	ŚW 9 BK 1 JD	130 14 14	0,9 0,4	um um duże	39	29	III	3 22	484	2720	29,4 5,2	IVD-30%-5,62 AGROT-1,12 ODN-ZŁOŻ-1,12 CP-2,25
~a			0,69		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
147																			
	14,91		0,69		= 15,60												5535	144,3	
	14,91		0,69		= 15,60 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)														
	14,91		0,69		= 15,60 Gmina Szklarska Poręba (041)														
	14,91		0,69		= 15,60 Powiat jeleniogórski (06)														
	14,91		0,69		= 15,60 Woj. dolnośląskie (02)														
148					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	3,44				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. BRb, pygż/gpżk/ugk, P. msz, R. rkt.spe, pdn.żeb, pap.kru, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Jrz 35l, mjs Św 35l, Md, Jw, Jd 55l, Bk 70l, Bk 130l, podsz.: jrz, św, bk na 10%, Info: T23:4	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BK 1 JRZ 1 ŚW 1 BK	55 55 55 70 35	1,1	um um duże	20 20 18 28 13	19 17 17 24 10	II II III II II	22	214 51 20 61 5	735 175 70 210 15	31,7 7,7 1,3 6,0 3,3	TP-3,44
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 S, GI. Gms, ms+g/gpżk/użk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Jd, Md 20l, Jrz 30l, Md, Jrz 35l, Info: T23:4	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 MD 1 BK 2 ŚW 1 BK	30 30 30 35 20	0,9	um um prz	15 16 6 18	12 12 6 15 3	I III III I III	22	89 15 52	265 45 155	32,6 3,4 13,6	TW-2,96
c	4,32				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. BRb, pygż/gpżk/ugk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, mal.wiś, U. 30% grzyby, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Św 140l, Bk 120l, Jrz, Św 45l, podsz.: jrz, św, bk na 10%, Info: T23:4	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	120 60	0,7	um um prz	42 35	29 26	III I	3 3	336 51 ---	1450 220 ---	17,0 7,6 ---	IIA-30%-4,32 AGROT-0,86 ODN-ZŁOŻ-0,86 CW-1,73 CP-0,86
							PODR	1 BK 3 BK 3 BK 3 ŚW	35 16 10 10	0,2			6 2 1 1		22				
							NAL	ŚW	5	0,1					12				
							PODS	BK	3	0,3					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(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
148 ~a			0,08		RP: LINIE														
~b			0,38		RP: DROGI L														
	10,72 10,72 10,72 10,72 10,72		0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 11,18 = 11,18 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 11,18 Gmina Szklarska Poręba (041) = 11,18 Powiat jeleniogórski (06) = 11,18 Woj. dolnośląskie (02)												3340	124,2	
149 a	5,24				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	70 70 95 50 40	1,1	um um prz	33 37 24 37 27 22 19	24 24 27 22 17	II II I I	23	275 36 135 47 31 ---	1440 190 705 245 160 ---	41,1 3,3 11,1 11,4 11,1 ---	TP-5,24
b	6,87					100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 4 ŚW 2 MD	40 30 35	1,6	um um duże	20 15 20	17 12 16	I I II	22	168 84 61 ---	1155 575 420 ---	78,5 71,5 20,6 ---	TW-6,87
							PRZES	ŚW ŚW BK	120 50 70			42 27 28	30 22 18	2 3 3		60 40 20 ---	170,6 24,8		

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
149 c	1,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad S, <b>GI.</b> Gms, ms+g/gpżk/użk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, bor.czr, śmł.pog, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Św 140l, podsz.: jrz, bk, św na 10%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz 30)	KO DRZEW	ŚW	120	0,8	prz prz um	42	29	III	3	428	830	9,7 5,0	IVD-30%-1,94 AGROT-0,39 ODN-ZŁOŻ-0,39 PIEL-0,97 CW-0,97
d	5,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad E, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> mjs Św 140l, Św 80l, Bk 70l, Św, Bk 40l, podsz.: jw, brz, św, jrz, bk na 20%, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	ŚW	120	0,6	prz prz luź	40	28	III	2	321	1915	22,4 3,8	IVD-30%-5,97 AGROT-1,79 ODN-ZŁOŻ-1,79 CP-2,98
f	4,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, drz nat, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Bk 24l, Św 18l, mjs Św 35l, Jw, Md 18l, podsz.: jrz, brz, bk, św na 30%, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 1 MD 24 3 ŚW 2 BRZ 30 1 MD 30	24 24 30 30 30	1,3	um um prz	10 14 15 12 17	8 11 12 11 14	I II I III II	22	22 15 52 30 22 ---	90 60 215 125 90 ---	20,5 6,1 26,5 5,8 5,8 ---	CP-4,11
~a			0,06		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,16		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,24		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
149																			
	24,13 24,13 24,13 24,13 24,13		0,62 0,62 0,62 0,62 0,62		= 24,75 = 24,75 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 24,75 Gmina Szklarska Poręba (041) = 24,75 Powiat jeleniogórski (06) = 24,75 Woj. dolnośląskie (02)												8335	345,4	
150					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	2,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch S, GI. BRb, gpż/upż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Bk 15l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW 6 ŚW 2 MD 1 BRZ 1 BK	35 35 35 25	0,9	um um duże	19 20 12	14 15 10	I II IV	22	168 54 15	490 155 45	43,1 7,7 1,7		TW-2,91
b	1,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st poch S, GI. Gm, ms/ugż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Św 80l, Św 60l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW ŚW PODR 4 ŚW 3 ŚW 3 ŚW	20 15 10	1,0 0,2	um um prz	35	23	IV	3 22	377	505	8,1 6,0		IVD-20%-1,34 AGROT-0,27 ODN-ZŁOŻ-0,27
c	6,92				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, gpż/upż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. wkęp, pjd Md 60l, mjs Św 100l, Św 45l, podsz.: św, jrj na 10%, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW 7 ŚW 3 ŚW	60 80	1,1	um um duże	26 33	20 22	II III	22	347 148 495	2400 1025 3425	89,1 24,3 113,4 16,4		TP-6,92
~a			0,08		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,01		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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																			
	11,17		0,39		= 11,56												4620	174	
	11,17		0,39		= 11,56 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)														
	11,17		0,39		= 11,56 Gmina Szklarska Poręba (041)														
	11,17		0,39		= 11,56 Powiat jeleniogórski (06)														
	11,17		0,39		= 11,56 Woj. dolnośląskie (02)														
151					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	6,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch E, GI. BRb, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmt.pog, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Jrz, Brz 25l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 3 ŚW 1 BK	35 35 25 25	0,9	um um prz	18 20 10	14 14 8 4	I III I II	22	115 46 31	800 320 215	70,7 17,6 43,3	
							PRZES	ŚW	110			42	23		2	192	1335	131,6 18,9	
b	6,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch S, GI. BRb, gpżk/ugk, P. zad, R. śmt.pog, bor.czr, pdn.żeb, U. 20% grzyby, D. mjs Bk 85l, Św 65l, podsz.: jrz, brz, św, bk na 10%, 1-od gnia 0,18 ha Św 20l. Św,Md 15l. Św 10l., Info: T23:4	100 ŚW (zg) 30	DRZEW	ŚW	85	0,9	um um prz	30	23	III	3	425	2620	55,3 9,0	IVD-20%-6,17 AGROT-1,85 ODN-ZŁOŻ-1,85 CP-0,18
c	13,21				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. BRb, gpżk/ugk, P. mszc, R. bor.czr, trf.spe, tnk.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. wkęp, mjs Md 55l, Św 45l, Św 35l, Bk, Św 110l, Bk 160l, podsz.: św, bk, jrz na 10%, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 ŚW 1 BK	65 55 55	1,0	um um duże	32 26 22	22 20 16	II II II	22	300 119 26 445	3965 1570 345	128,3 67,8 15,1	TP-13,21
																---	---	---	---
																211,2	5880	16,0	

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	
151 d		0,69			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str S, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, trf.spe	ŚW	PODR	3 ŚW 3 SO.K 2 BK 1 MD 1 JRZ ŚW ŚW	22 22 22 22 22 55 45	0,4			3 1 3 4 2 2 3 3	23						
f	1,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad S, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, tnk.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Md, Brz 22l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 BK 3 ŚW 1 MD	22 22 35 35	0,8	prz prz luź	9 16 18	8 5 12 13	I II II III	22	15 45 15 75	20 60 20 100	5,9 6,4 1,1 13,4 10,5	CP-P-1,28	
g	2,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (śś) n2, <b>T.</b> gór śre st str SE, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, bor.czr, <b>U.</b> 40% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Jrz 55l, mjs Bk 110l, Bk 160l, podsz.: jrz, św, bk na 20%	100 ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	55 45	0,9	um um prz	28 25	19 15	II II	32	316 20 336	805 50 855	34,6 3,2 37,8 14,9		
~a			0,12		<b>RP:</b> LINIE															
~b			0,10		<b>RP:</b> LINIE															
~c			0,10		<b>RP:</b> LINIE															
~d			0,11		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	65			30	18		3		15		DRZEW-100%-0,11	
~f			0,28		<b>RP:</b> DROGI L															
	30,17 30,17 30,17 30,17 30,17	0,69 0,69 0,69 0,69 0,69	0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 31,57 = 31,57 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 31,57 Gmina Szklarska Poręba (041) = 31,57 Powiat jeleniogórski (06) = 31,57 Woj. dolnośląskie (02)												10840 [15]	449,3		

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
152					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	16,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRb, gpżk/ugk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, U. 20% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Brz, Md 36l, Jd, Md, Brz, Bk, Ol, So.k 16l, podsz.: jrj, md, ol, św na 20%, w cz. N bagno 0,15 ha, Info: 91D0-fragm.,T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 4 ŚW 1 ŚW	36 26 16	0,8	prz prz luź	16 7	14 6 2	I II II	22	122 15 ---	2035 250 ---	169,4 85,9 3,3	TW-16,66
							PRZES	ŚW ŚW	46 66			28 36	16 17		3 3	---	2285 60 10 ---	258,6 15,5	
b	5,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRb, gpżk/upż, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Jrz, Ol 21l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 MD 1 BRZ 3 ŚW 1 MD	21 21 21 36 36	0,6	prz prz luź		3 4 5	II III IV	22	30 15 ---	180 90 ---	3,5 2,3 0,3	CP-5,95
							PRZES	ŚW	46			26	15		3	45 270	270 180 ---	18,5 4,6 ---	29,2 4,9
c	5,19				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, gpżk/ugk, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Brz 55l, Św 70l, podsz.: św, jrj, bk na 20%, w cz. E d luka 0,32 ha Św 20l. Md,Św 15l. w cz. SE luka 0,25 ha, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	55 40	1,0	um um duże	26 20	17 14	II II	22	270 56 ---	1400 290 ---	60,4 23,3 ---	TP-5,19 CP-0,32
							PODR	5 ŚW 3 MD 2 ŚW	20 15 15	0,1			5 4 2		12	326 1690	1690 83,7 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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	
152 d				2,59	<b>RP: N KOP (N )</b>		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW BRZ ŚW OS	50 90 50 35 35			28 30 24 16 25	21 20 16 13 18		3 3 4 4 3		200 100 20 30 5 ---			
f	0,91				<b>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, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, trz.spe, U. 30% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 36l, Ol, Jrz 21l, Św 11l, Info: T23:4</b>	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 MD 1 BK 1 BRZ	21 21 21 21	0,7	prz prz luź		1 5 1 6	II III IV IV	22		7 5 7 ---	5 5 5 ---	0,9 0,8 0,5 2,2 2,4	CP-0,91
g	1,00				<b>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, glpżk/ugk, P. ziel, R. pdn.żeb, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Św 70l, podsz.: św, brz, jrz na 10%</b>	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 5 ŚW	55 40	0,9	um um duże	26 21	18 14	II II	22	173 87 260	175 85 260	7,5 7,0 ---	14,5 14,5	
~a			0,12		<b>RP: LINIE</b>															
~b			0,28		<b>RP: LINIE</b>															
~c			0,03		<b>RP: LINIE</b>															
~d			0,11		<b>RP: DROGI L</b>															
	29,71 29,71 29,71 29,71 29,71		0,54 0,54 0,54 0,54 0,54	2,59 2,59 2,59 2,59 2,59	= 32,84 = 32,84 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 32,84 Gmina Szklarska Poręba (041) = 32,84 Powiat jeleniogórski (06) = 32,84 Woj. dolnośląskie (02)												4597 (355)	388,2		

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 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				
153					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie																		
a	12,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> BRb, gpż/upyż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk, Św, OI 20I, Św 15I, w cz. NE bagno 0,15 ha w cz. NE luka 0,50 ha w cz. W bagno 0,28 ha, <b>Info:</b> 91D0-4%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 MD 1 OL 2 ŚW	35 35 35 40	1,4	um um prz	17 20 16 26	11 14 7 14	II III IV II	22	107 15 15 54 ---	1320 185 185 665 ---	147,2 10,1 6,7 53,5 ---	---	217,5 17,6	TW-12,35		
b	2,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (śś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> BRb, gpż/upyż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> mjs Św 75I, w cz. E bagno 0,08 ha, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW 6 ŚW 2 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	90 20 15 25 10	0,8 0,3	prz prz um	36 4 2 7 1	24 4 2 7 1	III IV IV II	3 12	390 4 2 7 1	840 4 2 7 1	15,8 7,3	---	---	15,8 7,3	IVD-20%-2,15 AGROT-0,43 ODN-ZŁOŻ-0,43 CP-0,64	
c	3,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (śś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> RDb, pgżk/upż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, pdn.żeb, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs OI, Jrz, Brz 21I, Św 16I, w cz. N bagno 0,19 ha w cz. SE bagno 0,14 ha, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	6 ŚW 2 MD 1 BK 1 ŚW ŚW ŚW ŚW ŚW	21 21 21 30 110 90 40 50	0,9	prz prz um	7 14 13	6 7 2 10	I III IV II	21 3 3 3	30 7 15 ---	90 20 45 ---	33,4 3,5 8,2 ---	---	45,1 14,9	---	CP-3,03	
d	1,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (śś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> RDb, pgżk/upż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> mjs Św 110I, 1-od gnia 0,08 ha Św, Md 21I., <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW 6 ŚW 2 MD 2 ŚW	90 21 21 11	0,7 0,3	prz prz um	38 24	24 4 4 1	III IV IV II	3 22	340 4 4 1	375 4 4 1	7,1 6,4	---	---	---	7,1 6,4	IVD-20%-1,11 AGROT-0,33 ODN-ZŁOŻ-0,33 CP-0,33



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 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
153 ~a ~b ~c			0,34 0,25 0,22		RP: LINIE RP: DROGI L RP: ROWY														
	18,64 18,64 18,64 18,64 18,64		0,81 0,81 0,81 0,81 0,81		= 19,45 = 19,45 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 19,45 Gmina Szklarska Poręba (041) = 19,45 Powiat jeleniogórski (06) = 19,45 Woj. dolnośląskie (02)												3767	285,5	
154 a b ~a ~b ~c ~d	5,42 7,47				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamierczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie 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, gpż//upyż, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, tnk.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkęp, pjd Św 16l, mjs Brz, Bk, Ol 26l, w cz. SE kępa 0,23 ha Św 100l., Info: T23:4 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch S, GI. BRb, gpż//upyż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pdn.żeb, U. 20% grzyby, D. zmiesz. wkęp, mjs Św 45l, podsz.: św na 10%, Info: T23:4	100 ŚW (zg) 100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	5 ŚW 2 MD 3 ŚW ŚW ŚW	26 26 35 100 45	1,1 1,0	prz prz luż um duże	10 15 17 23 30 17	6 8 11 17 20 11	II III II	22 22 3 3	19 15 37 --- 71 158 41 51 --- 250	105 80 200 --- 385 1180 305 380 --- 1865	35,4 8,9 22,3 --- 66,6 12,3 48,0 8,2 42,4 --- 98,6 13,2	CP-P-5,42 TP-7,47

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(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	
154																				
	12,89 12,89 12,89 12,89 12,89		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 13,34 = 13,34 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 13,34 Gmina Szklarska Poręba (041) = 13,34 Powiat jeleniogórski (06) = 13,34 Woj. dolnośląskie (02)												2310	165,2		
155	a	18,79			Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRb, gpz//upyż, P. szad, R. bor.czr, smł.pog, tnk.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Św 60l, Md 30l, podszyt: św na 10%, w cz. N d luka 0,27 ha Św,Md 18l. w cz. E d luka 0,27 ha Św,Md 18l. w cz. C d luka 0,45 ha Św,Md 18l. w cz. S d luka 0,42 ha Św,Md 18l. w cz. SW d luka 0,28 ha Św,Md 18l., Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 4 ŚW 1 ŚW	40 50 30	1,1	prz prz luż	17 22 8	12 14 8	II III II	22	99 92 8 ---	1860 1730 150 ---	149,2 102,8 27,1 ---	TP-18,79 CP-1,69
	~a		0,17		RP: LINIE															
	~b		0,26		RP: LINIE															
	18,79 18,79 18,79 18,79 18,79		0,43 0,43 0,43 0,43 0,43		= 19,22 = 19,22 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 19,22 Gmina Szklarska Poręba (041) = 19,22 Powiat jeleniogórski (06) = 19,22 Woj. dolnośląskie (02)													3740	279,1	
156	a		1,16		Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich	RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGb (bo) z3, T. gór śre st poch S, GI. Mt, ms/tw, P. szch, R. trz.spe, sit.spe, weł.pch	ŚW	PRZES	ŚW	50				11	6		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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
156 b	8,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (śś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>GI.</b> BRb, gpż//ugż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 60I, Św 28I, podsz.: św na 10%, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	40 50	1,2	um um prz	20 28	13 17	II II	22	138 153 ---	1210 1345 ---	97,2 68,7 ---	TP-8,78
c	3,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> BRb, gpż//ugż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, trz.spe, sit.spe, <b>U.</b> 30% wodne, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Brz, Bk, So.k 28I, w cz. S bagno 0,18 ha, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 MD 1 OL 2 ŚW	28 28 21 21 21 35	0,7	prz prz luż	9 15	7 8 5 6 11	II III II IV II	22	15 7 7 30 ---	55 25 25 105 ---	12,7 2,2 1,2 1,6 0,6 12,0 ---	CP-P-3,58
d	3,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (śś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> BRb, gpż//ugż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, trz.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Św 40I, podsz.: św na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	80 60	0,8	prz prz luż	33 27	24 19	II II	3 3	265 130 ---	880 430 ---	19,7 16,0 ---	
f	1,29				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre st łag S, <b>GI.</b> BRb, gpż//ugż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, bor.czr, wet.pch, <b>U.</b> 30% wodne, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św 30I	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 5 ŚW	40 50	0,9	prz prz luż	15 22	10 14	III III	22	54 99 ---	70 130 ---	7,4 7,6 ---	15,0 11,6

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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		
156 g  ~a ~b	1,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (śś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>GI.</b> BRb, gpż//ugż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, pdn.żeb, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 30l, podsz.: św na 10%, <b>Info:</b> T23:4  <b>RP:</b> LINIE  <b>RP:</b> ROWY	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	50 40	1,0	um um prz	26 20	17 12	II II	22	219 55 ---	405 100 ---	20,6 8,1 ---	TP-1,84		
	18,81 18,81 18,81 18,81	1,16 1,16 1,16 1,16	0,40 0,40 0,40 0,40		= 20,37 = 20,37 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 20,37 Gmina Szklarska Poręba (041) = 20,37 Powiat jeleniogórski (06) = 20,37 Woj. dolnośląskie (02)											4797	275,6				
157 a  b  ~a	5,59  3,67				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (śś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>GI.</b> BRb, gpż//ugż, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, trf.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 30l, Św 70l, <b>Info:</b> T22:14  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre st łag SE, <b>GI.</b> BRb, gpż//ugż, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, weł.pch, <b>U.</b> 30% wodne, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So.k 22l, Md 30l, Św 17l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C ros.okr, w cz. C mrz.zwy, w cz. C baż.czr, w cz. C so.k, w cz. C wk.dar, <b>Info:</b> T22:14;T23:22  <b>RP:</b> LINIE	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	40 50	1,2	um um prz	17 22	13 16	II II	22	161 115 ---	900 645 ---	72,2 32,9 ---			
							NAL	ŚW	5	0,1					276	1545	105,1 18,8				
						100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 4 ŚW 1 ŚW	30 40 22	0,7	prz prz luż	10 20	6 13 3	III II III	22	10 50 ---	35 185 ---	13,3 14,7 0,7 ---			
							PRZES	ŚW ŚW	50 70			25 27	16 20	3 3	60	220	28,7 7,8				
			0,02													50 5 ---	55				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
157 ~b			0,08		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	50			30	18		3		5		DRZEW-100%-0,08
~c			0,09		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW	40 50			17 22	16 16		4 3		8 2 --- 10		DRZEW-100%-0,09
	9,26 9,26 9,26 9,26 9,26		0,19 0,19 0,19 0,19 0,19		= 9,45 = 9,45 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 9,45 Gmina Szklarska Poręba (041) = 9,45 Powiat jeleniogórski (06) = 9,45 Woj. dolnośląskie (02)												1820 [15]	133,8	
158 a	7,33				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st łag SE, GI. BRb, gpż/ugż, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, trz.spe, U. 30% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 15l, mjs So.k 30l, w cz. N bagno 0,29 ha, Info: T22:14;T23:4,21	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 2 MD 2 ŚW 1 MD 1 ŚW 1 ŚW	30 30 20 20 35 45	0,8	um um prz	14 17 9 12 17 23	10 10 6 8 12 15	II III I III II II	22	22 22 7 7 15 30 --- 103	160 160 50 50 110 220 --- 750	29,0 12,2 23,4 3,7 12,2 13,7 --- 94,2 12,9	CP-P-7,33
b	5,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGb (bm) n1, T. gór śre st łag SW, GI. Tw, tw/ugk, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 30% wodne, D. zmiesz. grp., w cz. W d luka 0,11 ha Md,Św 15l. w cz. SW d luka 0,07 ha Św 15l., Info: T22:14;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW	50 60 40	0,9	um um prz	22 26 18	17 19 14	II II II	22	164 77 33 --- 274	840 395 170 --- 1405	42,9 14,6 13,5 --- 71,0 13,9	CP-0,18
							PRZES	ŚW	100			27	23		3		30		
							PODR	8 ŚW 2 ŚW	15 10	0,1			2 1		23				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
158 c	10,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag SW, <b>Gl.</b> BRb, gpż/ugż, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, trf.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 85l, Św 100l, podsz.: św na 10%, <b>Info:</b> T22:14;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW	70 60 50	1,0	um um duże	31 27 23	23 20 18	II II II	22	326 93 67 ---	3490 995 715 ---	99,4 36,9 36,6 ---	TP-10,70
d	2,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>Gl.</b> BRb, gpż/ugż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, pdn.zeb, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> podsz.: św na 10%, w cz. SE bagno 0,25 ha, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	ŚW	100	0,7	prz prz luź	33	24	III	3	367	765	11,4 5,5	IIB-30%-2,08 AGROT-0,62 ODN-ZŁOŻ-0,62 CW-0,62 CP-0,62
~a			0,20		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,21		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW	40 50			19 26	15 17	4 3		5 10 ---			DRZEW-100%-0,21
~c			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
	25,23 25,23 25,23 25,23 25,23		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 25,83 = 25,83 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 25,83 Gmina Szklarska Poręba (041) = 25,83 Powiat jeleniogórski (06) = 25,83 Woj. dolnośląskie (02)											8150 [15]	349,5		

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
159					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2)														
a	6,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>GI.</b> BRk, gpż/upż, <b>P.</b> szch, <b>R.</b> jeż.spe, tnk.spe, tśl.mdr, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jw, Św, Jrz, Bk 45l, podsz.: jrz, św, jd, bk, brz na 10%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	5 ŚW 2 MD 1 BK 1 ŚW 1 ŚW	125 125 85 85 70	0,4	prz prz luż	42 49 38 38 33	30 31 26 27 23	II II II II II	2 2 3 2 3	138 36 15 25 20 ---	950 250 105 170 140 ---	9,8 1,6 2,1 3,4 3,9 ---	IVDU-80%-6,89 AGROT-1,38 ODN-ZŁOŻ-1,38 CP-5,51
b				0,23	<b>RP.</b> PS (Ps V)		PODR	2 BK 1 JD 1 ŚW 1 MD 1 ŚW 1 BK 2 ŚW 1 JD	17 17 35 25 25 25 12 12	0,8			4 3 13 6 5 7 2 1		12			3 1 2 1 ---	3,0
							ZADRZEW (w cz. C)	ŚW BK ŚW BRZ	90 70 40 30			50 40 30 15	27 14 16 14	3 3 3 4			3 1 2 1 ---		
							ZAKRZEW (w cz. C)	BK ŚW BK ŚW	18 18 8 8	0,5			3 3					7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, 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	
159 c				1,37	RP. PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW BK ŚW MD BRZ	125 90 40 40 30			47 40 19 22 16	27 22 14 18 13			3 3 4 3 4		20 2 5 5 5 ---		
							ZAKRZEW (w cz. C)	JW BK BRZ ŚW WB	25 15 15 15 15	0,3								37		
d	5,42				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, gpż/upż, P. zad, R. bor.czr. tnk.spe, jeż.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Jw 35I, OI, Św 17I, Info: T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 1 BRZ 1 JRZ 1 BK	35 35 35 35 17	1,0	um um duże	18 20 15 10	15 16 13 10	I II III IV III	23	153 61 23 8 ---	830 330 125 45 ---	73,2 16,2 4,8 1,7 ---	TW-5,42	
							PRZES	ŚW BK	120 140			45 50	26 22		2 3		20 5 ---		25	
f				0,70	RP. PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. N)	ŚW ŚW ŚW	70 90 45			39 42 23	24 26 20		3 2 3		10 10 2 ---		22	
g ~a			0,06	0,17	RP. PS (Ps V)  RP: DROGI L															
	12,31 12,31 12,31 12,31 12,31		0,06 0,06 0,06 0,06 0,06	2,47 2,47 2,47 2,47 2,47	= 14,84 = 14,84 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 14,84 Gmina Szklarska Poręba (041) = 14,84 Powiat jeleniogórski (06) = 14,84 Woj. dolnośląskie (02)												2970 (66)	116,7		



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
160					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	3,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch E, <b>GI.</b> BRk, pygżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmt.pog, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św 140l, Jw 65l, Bk 40l, podsz.: brz, jrż, św, bk na 20%, w cz. E gnia 0,11 ha, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	3 ŚW 3 ŚW 3 ŚW 1 ŚW	110 90 65 40	0,9	prz prz luź	40 35 30 20	28 28 26 18	III II I I	3 2 3 3	148 177 177 24	560 670 670 90	6,7 11,8 20,2 6,2	IVD-30%-3,79 AGROT-1,14 ODN-ZŁOŻ-1,14
b	3,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch E, <b>GI.</b> BRk, pygżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Bk 65l, podsz.: jrż, bk, św na 20%, w cz. W kępa 0,13 ha Św 50l. w cz. W gnia 0,05 ha w cz. W kępa 0,12 ha Św 50l. Św 65l., <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	6 ŚW 3 BK 1 ŚW	140 140 50	0,5	prz prz luź	45 48 26	30 29 23	II III I	3 3 3	204 71 20	735 255 70	6,8 3,0 3,3	IVD-30%-3,61 AGROT-0,36 ODN-ZŁOŻ-0,36 CP-2,17
							PODR	3 ŚW 1 BK 1 ŚW 1 BK 3 ŚW 1 BK ŚW	10 10 20 20 15 15 5	0,2			1 1 4 4 2 2		12	526	1990	11,8	
							NAL	ŚW	5	0,1					22				
							PODR	3 BK 2 ŚW 1 BK 1 JD 2 ŚW 1 BK	17 17 22 17 12 12	0,6			3 3 5 1 1 1		12	295	1060	13,1 3,6	
							NAL	7 BK 3 ŚW	7 7	0,2					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
160 c	6,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>GI.</b> BRb, gpiż//gpż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk 35l, Ol 28l, Jrz, Św, Bk 18l, w cz. N bagno 0,15 ha, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 2 BRZ 1 MD 3 ŚW 1 BK	35 35 35 28 28	0,8	um um prz	17 20 20 15	14 13 14 9	I III III II	23	76 31 15 15	475 195 95 95	41,9 7,4 5,1 22,2	TW-6,25
~a			0,12		<b>RP:</b> DROGI L		PRZES	BK MD	140 140			45 50	24 28	3 3		--- 137	--- 860	--- 76,6 12,3	
~b			0,16		<b>RP:</b> DROGI L												20 10 --- 30		
	13,65 13,65 13,65 13,65 13,65		0,28 0,28 0,28 0,28 0,28		= 13,93 = 13,93 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 13,93 Gmina Szklarska Poręba (041) = 13,93 Powiat jeleniogórski (06) = 13,93 Woj. dolnośląskie (02)												3940	134,6	
161 a	2,15				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	6 ŚW 2 BK 2 ŚW	125 125 45	0,3	prz prz luż	46 49 30	28 28 19	III III I	2 2 2	97 25 20 ---	210 55 45 ---	2,3 0,7 2,4 ---	IVD-30%-2,15 CP-1,72
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad SE, <b>GI.</b> BRb, gpiż//gpż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, bor.czr, śmł.pog, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md 125l, Bk 90l, podsz.: jrz, bk, św, ol na 30%, w cz. E kępa 0,28 ha Św 45l., <b>Info:</b> T23:4		PODR	5 ŚW 1 MD 3 BK 1 ŚW BK	22 22 16 12 7	0,8			6 6 2 1		22		142 310	5,4 2,5	
							NAL	BK	7	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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
161 b	8,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (śś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch E, <b>Gl.</b> BRb, gpiż/gpż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, bor.czr, śmł.pog, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, pjd Bk 11l, mjs Md 37l, OI 30l, podsz.: jrż, bk, brz, św na 10%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 1 MD 1 BRZ 1 ŚW 1 ŚW 1 BK 1 BK 1 ŚW	30 30 37 37 25 25 16 16	0,9	um um prz	17 21 23 22 10	13 14 15 17 8 6 1 1	I II II I I III III	22	52 22 22 30 7	450 190 190 260 60	55,5 12,1 6,7 20,4 12,1	TW-8,61
c	1,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad SE, <b>Gl.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.pog, bor.czr, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> mjs Św 125l, Bk 115l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg) 30	KO DRZEW	ŚW	115	0,8	prz prz um	35	25	IV	3	326	525	6,5 4,0	IVD-30%-1,61 AGROT-0,32 ODN-ZŁOŻ-0,32 CW-0,81
d				0,00	<b>RP:</b> T PRZEM (Ba )														
f				0,00	<b>RP:</b> T PRZEM (Ba )														
~a			0,06		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,05		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	120			40	28		3		5		DRZEW-100%-0,05
~c			0,23		<b>RP:</b> DROGI L														
	12,37 12,37 12,37 12,37 12,37		0,34 0,34 0,34 0,34 0,34		= 12,71 = 12,71 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 12,71 Gmina Szklarska Poręba (041) = 12,71 Powiat jeleniogórski (06) = 12,71 Woj. dolnośląskie (02)											1985 [5]	118,7		

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	Zwarście 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
162					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 5 (0005) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2)														
a	13,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>Gl.</b> BRb, ugl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, tnk.spe, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Md, So 155l, Md, Bk 135l, Bk, Św 50l, podsz.: św, bk, jrż na 20%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg) 40	DRZEW	3 SO 3 ŚW 3 ŚW 1 ŚW	135 135 100 155	0,9	um um prz	29 40 38 50	23 26 27 28	III III III III	3 3 3 3	83 148 148 47	1140 2035 2035 645	9,4 21,2 30,5 5,9	IVD-20%-13,74 AGROT-4,12 ODN-ZŁOZ-4,12
b	5,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>Gl.</b> BRb, ugl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, pdn.żeb, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Bk, Md 110l, So, Brz 75l, podsz.: jrż, brz, bk, św na 20%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 3 MD 1 BK 2 BK 1 ŚW	75 75 75 50 50	0,8	prz prz um	35 45 26 19 23	25 27 18 14 18	II II III III II	3 3 3 4 3	130 81 22 22 22	655 410 110 110 110	16,5 6,3 3,2 7,9 5,7	TP-5,04
c	1,74				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>Gl.</b> BRb, ugl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, 30% grzyby, <b>D.</b> IP zmiesz. dkęp, mjs Bk 125l, So 160l, IIP zmiesz. grp, pjd Brz 30l, mjs Jw, Os 30l, podsz.: bk, św, jrż, brz, os, md na 20%	100 BK-ŚW (zg)	2 PIĘTR IP	4 ŚW 3 SO 3 ŚW	135 135 160	0,5	prz prz luź	33 33 50	23 18 28	IV IV III	3 3 3	77 35 77	135 60 135	1,5 0,6 1,2	
							IIP	3 BK 2 BRZ 1 ŚW 2 ŚW 2 BK	45 45 45 30 30	0,4	prz prz luź	20 22 23 12 10	15 18 18 12 10	II II I I I	22	18 12 12 12 6	30 20 20 20 10	2,2 0,6 1,2 2,6 2,2	
							PODR	6 BK 4 ŚW	20 20	0,2					5 4	12	60 100	8,8 5,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej							Elementy taksacyjne								Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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 ha	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 d	3,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st str SE, <b>Gl.</b> BRb, ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, orł.pos, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Bk 135l, Jw, Bk 100l, Jrz 55l, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 2 ŚW 2 SO 3 ŚW	100 135 135 160	0,8	prz prz luź	40 48 43 52	28 29 26 31	II III II II	2 2 3 3	197 82 60 104 --- 443	710 295 215 375 --- 1595	9,9 3,1 1,7 3,0 --- 17,7 4,9	CP-1,80	
f	0,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>Gl.</b> BRb, ub, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> jeź.spe, tnk.spe, nar.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Js, Bk, Kl 35l, Js, Kl, Św 45l, podsz.: jrz, św, jw, bk, brz na 30%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 JW 2 BK 2 JW 1 JRZ 1 ŚW	45 45 35 35 35	1,0	um um duże	18 18 14 18 15	14 14 10 14 10	II II II II II	22 22 22 22 22	60 27 11 16 16 --- 130	40 20 5 10 10 --- 85	2,9 1,3 1,4 0,4 1,2 --- 7,2 10,7		
g				0,05	<b>RP.</b> DROGI I (Dr )															
h				0,09	<b>RP.</b> DROGI I (Dr )															
i				0,04	<b>RP.</b> DROGI I (Dr )															
	24,80 24,80 24,80 24,80 24,80			0,18 0,18 0,18 0,18 0,18	= 24,98 = 24,98 Obr. ew. Szklarska Poręba 5 (0005) = 24,98 Gmina Szklarska Poręba (041) = 24,98 Powiat jeleniogórski (06) = 24,98 Woj. dolnośląskie (02)											9360	143,6			

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
163					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2)														
a	9,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>GI.</b> BRk, gpż/upż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, bor.czr, tnk.spe, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Brz 65I, Bk, Jd, Md 85I, Bk, Md 105I, Bk, Św 120I, podsz.: bk, jr, brz, św na 20%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	6 ŚW 3 ŚW 1 ŚW	105 85 65	1,1	um um prz	40 33 26	27 25 20	III II II	2 3 3	331 195 53 ---	3255 1915 520 ---	43,5 38,1 16,9 ---	IVD-20%-9,83 AGROT-1,97 ODN-ZŁOZ-1,97
b	1,31				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGw (ww) z1, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>GI.</b> BRb, gpż/użk, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, jeż.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Jrz 40I, podsz.: jr, brz, św na 30%, w cz. E luka 0,10 ha, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 JW 1 BK 1 JW 1 BK 1 ŚW 1 BK	40 40 40 25 20 20 15	0,6	prz prz luż	26 22 19	18 13 13	I II II II II II	23	99 8 8	130 10 10	8,8 1,1 1,1	PRZEST AGROT-0,30 ODN-IIP-0,30
c	0,44				Obr. ew. Szklarska Poręba 5 (0005) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad SE, <b>GI.</b> BRb, gpż/użk, porol, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, trf.spe, pap.kru, <b>U.</b> 40% grzyby, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> mjs Bk, Św 160I, So 125I, Jw 75I, Brz, Jw 40I, podsz.: jr, bk, św na 20%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	125	1,2	um um prz	38	29	III	3	620	275	3,1 7,0	
~a			0,07		Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) <b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	105			40	28		3		20		DRZEW-100%-0,07

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	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			
163 ~b ~c			0,03 0,06		RP: DROGI L RP: DROGI L																	
	11,58 0,44 11,14 11,58 11,58 11,58		0,16 0,16 0,16 0,16 0,16		= 11,74 = 0,44 Obr. ew. Szklarska Poręba 5 (0005) = 11,30 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 11,74 Gmina Szklarska Poręba (041) = 11,74 Powiat jeleniogórski (06) = 11,74 Woj. dolnośląskie (02)												6171 [20]	112,8				
164 a b c	7,29 1,13		0,68		Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2)  Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie 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. BRb, gpź/gpż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, pjd Jrz 25l, mjs Jrz, Bk, Brz, Md, Św, So 20l, Św 15l, Bk 35l, Info: T23:4  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. BRb, gpżk/użk, P. ścio, U. 50% grzyby, D. mjs Bk, Md 55l, Św 45l, Md 125l, pods.: św, bk, jrj na 10%, Info: T23:4  Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie RP: L ENERG	100 BK-ŚW (cz zg)  100 BK-ŚW (cz zg)  ZAKRZEW (w cz. C)	DRZEW  DRZEW  ŚW	4 ŚW 2 MD 2 BRZ 1 ŚW 1 MD	35 35 35 25 25	1,4    	prz prz um  um um duże	17 21 16 10 13	13 14 15 8 9	I III II I III	23    	115 38 46 8 8	840 275 335 60 60	74,0 15,2 12,7 11,7 7,2	---	215 1570	120,8 16,6	TP-1,13

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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 d	4,74				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie 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, gpż/upż, P. mszc, R. bor.czr, trf.spe, śmł.pog, U. 50% grzyby, D. zmiesz. wkęp, mjs Jrz, Md, Brz 38l, Brz 56l, Info: T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 MD 1 BRZ 2 ŚW	56 56 48 48 48 38	1,0	um um duże	33 36 25 30 20 19	23 23 20 21 20 17	I II I II I I	33	158 31 82 25 25 51 ---	750 145 390 120 120 240 ---	28,8 3,5 19,2 3,6 2,9 18,1 ---	TP-4,74
f	1,30				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (śś) z1, T. gór śre st łag SW, GI. BRK, gpż/upż, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, tnk.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, drz nat, mło złoż, D. zmiesz. grp, pjd Bk 36l, Św 11l, mjs Św 36l, Brz 26l, Bk 11l, Info: T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 SO 2 MD 1 BK 2 ŚW 1 MD 1 ŚW	29 29 29 19 19 14	0,8	prz prz um	14 18 5 8 6 3	12 13 5 5 6 3	I II IV II III I	22	59 37 7 ---	75 50 10 ---	5,4 3,3 0,5 0,7 0,3 ---	TW-1,30
g	2,35				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie 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, gpż/upż, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, tnk.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Św 57l, podsz.: św, jrz, bk na 10%, Info: T23:4	100 BK-ŚW (cz zg) 30	KO DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	125 90	0,8	prz prz um	38 32	24 22	IV III	3 3	260 82 ---	610 195 ---	7,3 3,6 ---	IVD-30%-2,35 AGROT-0,47 ODN-ZŁOŻ-0,47 PIEL-1,16 CW-1,16
							PODS	BK	3	0,5					11	342	805	10,9 4,6	



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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																			
h	0,95				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (śś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad <b>S.</b> <b>GI.</b> Gm, ms/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Md 45l, Md, Brz 65l, podsz.: św, bk na 10%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	45 65	1,0	um um prz	20 35	20 24	I I	23	213 246 ---	200 235 ---	11,2 7,0 ---	TP-0,95
i	5,72				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGw (ww) z1, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>GI.</b> Gm, ms/ugk, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, trf.spe, pdn.żeb, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: św, jrj na 20%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 MD	70 70	1,0	um um duże	30 36	25 25	II II	23	435 73 ---	2490 420 ---	70,9 7,2 ---	TP-5,72
j	1,76				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>GI.</b> BRb, gpiż//gpż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> orl.pos, bor.czr, tnk.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz nat, drz szt, mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Jrz 17l, Bk 5l, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 3 MD 2 BK 1 ŚW 1 ŚW	23 23 17 17 5	0,8	um um prz	12 16	7 10 2 3 1	I II III II II	21	15 30 ---	25 55 ---	6,9 5,8 ---	CP-1,76 PRZEST
k	2,64				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> BRb, gpiż//gpż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: św, jrj na 20%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 MD 1 ŚW	57 57 35	0,9	um um prz	28 33 21	25 25 15	I I I	23	347 71 20 ---	915 185 55 ---	34,2 4,3 4,7 ---	TP-2,64 PIEL-0,18 CW-0,18
							PODS	JD	5	0,1				11	438	1155	43,2 16,4		

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
164																			
I	0,54				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGw (ww) z1, T. gór śre st łag SW, GI. Gm, ms/ugk, P. mszcz, R. bor.czr, trf.spe, śmł.pog, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św 16l, Info: T23:4	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 MD 2 BK 1 BRZ	26 26 26 26	1,0	peł duże	14 17	9 9 6 9	I III II III	22	45 30	25 15	4,4 1,8 0,6 0,1 --- 6,9 12,8	CP-P-0,54
m	0,62				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (sś) z1, T. gór śre st spad S, GI. Gm, ms/ugk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp., podsz.: jrz, brz, św na 20%, Info: T23:4	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	130 90	0,9	prz prz um	42 29	28 25	III III	3 3	449 47 --- 496	280 30 --- 310	3,0 0,5 --- 3,5 5,6	CP-0,25
n	0,96				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (sś) z1, T. gór śre st spad SW, GI. Gm, ms/ugk, P. mszcz, R. bor.czr, trf.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Brz, Jrz 24l, Bk 28l, Info: T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 2 ŚW 1 MD	28 28 24 24	0,9	um um duże	15 17 10 12	11 11 8 9	I III I III	23	89 22 22 7 --- 140	85 20 20 5 --- 130	12,5 1,9 4,8 0,5 --- 19,7 20,5	CP-P-0,96
~a			0,02		RP: LINIE														
~b			0,19		RP: DROGI L														
~c			0,22		RP: DROGI L														
~d			0,10		RP: DROGI L														
	30,00 30,00 30,00 30,00 30,00		1,21 1,21 1,21 1,21 1,21		= 31,21 = 31,21 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 31,21 Gmina Szklarska Poręba (041) = 31,21 Powiat jeleniogórski (06) = 31,21 Woj. dolnośląskie (02)											10125	423,8		

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. I.													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 jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	7,52				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. BRb, gpiż//gpż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmt.pog, U. 20% zwierz, D. zmiesz. wkęp, mjs Bk 36l, Info: T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 2 BRZ 1 MD 2 ŚW 1 BRZ 1 BK	36 36 36 28 28 24	0,9	um um duże	20 17 22 15 13	15 13 16 10 10	I III II I III	22	84 46 23 31 15	630 345 175 235 115	52,6 12,7 8,1 34,2 5,8	TW-7,52
b	5,26				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. BRb, gpiż//gpż, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, śmt.pog, U. 30% grzyby, C. drz szt, D. mjs Bk 120l, podszt.: św, brz, jrz na 20%, Info: T23:4	100 BK-ŚW (zg) 30	KO DRZEW PODR	ŚW ŚW 3 ŚW 1 BK 3 ŚW 3 ŚW BK	120 120 20 20 15 10 3	0,8 0,2 0,4	prz prz um	40 5 4 2 1	27 III 12	2	428	2250	26,3 5,0	IVD-30%-5,26 AGROT-1,05 ODN-ZŁOŻ-1,05 CW-2,10	
c	6,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch S, GI. BRb, gpiż//gpż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmt.pog, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Św 120l, Bk 150l, 1-od gnia 0,19 ha Św 25l. Św 20l. Św 15l., Info: T23:4	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW PODR	6 ŚW 4 ŚW 4 ŚW 3 ŚW 3 ŚW 3 ŚW	85 65 25 20 15	0,9 0,1	um um duże	32 26	24 21	III II	3 3	255 175 430	1720 1180 2900	36,3 38,3 74,6 11,1	IVD-30%-6,75 AGROT-2,02 ODN-ZŁOŻ-2,02
d	5,96				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. BRb, gpiż//gpż, P. zad, R. śmt.pog, bor.czr, tnk.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Św 85l, Bk 120l, Info: T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 MD	65 65	1,0	um um duże	30 35	23 23	II II	23	456 31 487	2720 185 2905	88,0 3,6 91,6 15,4	TP-5,96

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 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
165 f			0,66		<b>RP: L ENERG</b>		ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW	5	0,1									
g	0,47				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGw (ww) z1, T. gór śre st łag SE, GI. Gm, ms/ugk, P. szad, R. bor.czr, sit.spe, trawy, U. 30% grzyby, D. zmiesz. kęp., pods.: brz, jrz, św, iwa na 30%</b>	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	110 50	0,7	prz prz um	40 26	29 21	II I	2 3	378 59 ---	180 30 ---	1,9 1,3 ---	
h	0,98				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGw (ww) z1, T. gór śre st poch S, GI. MDbr, ms+g/gpż/ugz, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, U. 20% wodne, C. porol, D. zmiesz. kęp., pods.: iwa, św na 10%, w cz. SW bagno 0,17 ha, Info: T23:4</b>	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 3 ŚW 3 ŚW 1 BK	25 20 15 15	0,2			7 5 2 2		12				
i	0,33				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (sś) z1, T. gór śre st poch S, GI. Gm, ms/ugk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, U. 30% grzyby, D. pods.: św, bk, jrz na 10%</b>	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 3 ŚW 1 ŚW	40 65 55	1,2	um um duże	17 31 26	16 24 20	I I II	23	206 229 46 ---	200 225 45 ---	13,7 6,7 1,9 ---	TP-0,98
j	0,85				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (sś) z1, T. gór śre st poch SE, GI. Gm, ms/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Jd 22l, Św, Brz, So 20l, Brz, Jrz, Bk, Św 15l, Info: T23:4</b>	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 5 BK	15 15	0,2	prz prz luź	40	30	II	2	390	130	1,4 4,2	
						100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 1 JRZ 2 MD 1 BK	26 26 22 20	1,0	um um prz	13 14	10 8 9 3	I IV III III	23	59 15 ---	50 15 ---	9,0 0,1 1,1 ---	CP-0,85
							PRZES	ŚW	105			23	23	3		74 65	20	10,2 12,0	

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(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	
165 k  l ~a ~b ~c ~d ~f ~g ~h		0,19			RP: SUKCESJA, F. OCHR. O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGw (ww) z1, T. gór śrę st łag S, GI. MDbr, gzż/gpż/ugż, P. szad, R. trawy, bor.czr  RP: URZ WOD  RP: LINIE  RP: LINIE  RP: LINIE  RP: DROGI L  RP: DROGI L  RP: DROGI L	BK-ŚW	PODR  PRZES	ŚW  ŚW	35  100	0,1			13  50		22  3			3		
	28,12 28,12 28,12 28,12 28,12	0,19 0,19 0,19 0,19 0,19	1,73 1,73 1,73 1,73 1,73		= 30,04 = 30,04 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 30,04 Gmina Szklarska Poręba (041) = 30,04 Powiat jeleniogórski (06) = 30,04 Woj. dolnośląskie (02)												10468 [14]	343		

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
166					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	8,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> BRb, gpiż//gpż, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk 100l, Bk, Md 70l, Jrz, Bk 50l, Św 35l, podsz.: bk, jrz, św, brz na 10%, w cz. S bagno 0,19 ha w cz. SE d luka 0,05 ha Św 22l, Św 15l, Św 10l. w cz. N d luka 0,35 ha Św, Md, Bk 22l., <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	70 50	1,0	um um duże	28 25	22 18	II II	23	383 98 ---	3430 880 ---	97,8 44,9 ---	TP-8,96 CP-0,40
b	1,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad SE, <b>GI.</b> BRb, gpiż//gpż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Jrz 50l, mjs Bk, Św 120l, Brz 70l, Bk 50l, podsz.: jrz, św, bk na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 3 ŚW 1 OS	70 50 50	0,8	um um prz	29 25 30	23 18 24	II II I	23	259 78 31 ---	365 110 45 ---	10,3 5,6 1,0 ---	
c			0,54		<b>RP:</b> L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW	5	0,5									
d	1,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGw (ww) z1, <b>T.</b> gór śre st łag S, <b>GI.</b> MDbr, ms+g/gpż//ugż, porol, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, <b>D.</b> zmiesz. grp., <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 1 MD 2 ŚW	36 36 45	1,7	um um duże	17 22 25	14 15 19	I II I	22	260 31 122 ---	460 55 215 ---	38,3 2,6 11,9 ---	TW-1,77
f		0,38			<b>RP:</b> POL ŁOW, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGw (ww) z1, <b>T.</b> gór śre st łag S, <b>GI.</b> MDbr, ms+g/gpż//ugż, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trawy, bor.czr, pok.zwy, <b>C.</b> porol	BK-ŚW	PRZES	ŚW ŚW IWA	50 35 35			30 18 28	13 10 12	3 4 3		20 5 1 ---			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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 g	1,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGw (ww) z1, <b>T.</b> gór śre st łag SE, <b>GI.</b> MDb, gzz/gpż//ugż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, trf.spe, sit.spe, <b>U.</b> 30% wodne, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Brz, So.k 24I, Św 19I, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 1 MD 3 MD	24 24 27	0,8	prz prz luż	10 14 18	7 7 8	II III III	23	15 7 30 ---	15 10 30 55	1,3 0,5 3,2 5,0 4,6	CP-P-1,08
h	0,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre, <b>GI.</b> MDb, gzz/gpż//ugż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> podsz.: św, jrż na 10%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg) 30	KO DRZEW PODR	ŚW 5 ŚW 1 BK 4 ŚW BK	130 15 15 10 3	0,6 0,3 0,5	prz prz luż	38 2 1 1	30 II 12	3 12 11	408	330	3,3 4,1	IVD-30%-0,81 PIEL-0,44 CW-0,44 CP-0,24	
i			0,06		<b>RP:</b> L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW	5	0,2									
j	0,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch E, <b>GI.</b> Gm, ms/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Bk 24I	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 MD	24 24	0,7	prz prz um	12 14	8 8	I III	23	59 15 ---	5 ---	1,5 0,1 ---	
k		0,60			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre, <b>GI.</b> MDb, gzz/gpż//ugż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trawy, bor.czr	BK-ŚW	PODR PRZES	4 ŚW 3 ŚW 3 ŚW ŚW ŚW	25 15 10 45 100	0,1			7 3 1 30 55	7 25	22 3 3		2 8 ---	14,5	
l			0,20		<b>RP:</b> URZ WOD														
~a			0,18		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,01		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
166 ~c			0,11		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW 50 MD 35 ŚW 35	70			28 25 20 17	22 18 11 10		3 3 3 4		10 10 1 1 --- 22		DRZEW-100%-0,11
~d			0,25		RP: DROGI L														
~f			0,13		RP: DROGI L														
	14,13 14,13 14,13 14,13 14,13	0,98 0,98 0,98 0,98 0,98	1,48 1,48 1,48 1,48 1,48		= 16,59 = 16,59 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 16,59 Gmina Szklarska Poręba (041) = 16,59 Powiat jeleniogórski (06) = 16,59 Woj. dolnośląskie (02)											5986 [22]	222,3		
167					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	5,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (sś) z1, T. gór śre st spad S, GI. BRb, gpiż//gpż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Md, Jrz, Os, Ol 60l, podsz.: jrz, św, os na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pdn.żeb, Info: T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PODR	ŚW 5 ŚW 5 BK	60 10 10	1,1 0,1	um um duże	27 1 1	22 1 1	II 12	23 12	490	2820	104,6 18,2	TP-5,75
b	3,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st spad S, GI. BRb, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pdn.żeb, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: św, ol, jrz na 10%, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 MD 1 BRZ 2 ŚW 1 ŚW	35 35 35 45 25	0,8	um um prz	17 19 14 23	12 13 10 16 7	II III IV II II	22	76 15 8 61 ---	255 50 25 205 535	28,5 2,8 1,1 12,8 0,7 --- 45,9 13,6	TW-3,37
c			0,54		RP: L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW	8	0,2									



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(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 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
167 d	1,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (sś) z1, T. gór śre st poch S, GI. Gm, ms/ugk, P. ścio, U. 20% zwierz, Info: T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	50	1,2	um um duże	23	19	I	23	530	600	27,7 24,5	TP-1,13
f	3,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (sś) z1, T. gór śre st łag S, GI. Gm, ms/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, trz.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 20l, w cz. C bagno 0,23 ha	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 OL 1 MD 1 BRZ 1 ŚW	35 35 35 35 20	0,7	prz prz um	22 16 20 14	13 8 13 10	I IV III IV I	23	107 31 31 8	415 120 120 30	36,6 4,3 6,6 1,2 0,7 --- --- 49,4 12,7	
g	0,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (sś) z1, T. gór śre st str S, GI. BRb, gpiż//gpż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Św, Jrz 45l, podsz.: św, jrz, bk na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 OS	60 60	0,8	prz prz um	29 35	23 25	I II	23	418 31 449	350 25 375	12,1 0,4 --- --- 12,5 14,9	
~a			0,06		RP: LINIE														
~b			0,02		RP: LINIE														
~c			0,13		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW	60 35			26 15	17 10		3 4		10 1 11		DRZEW-100%-0,13
~d			0,15		RP: DROGI L														
	14,97 14,97 14,97 14,97 14,97		0,90 0,90 0,90 0,90 0,90		= 15,87 = 15,87 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 15,87 Gmina Szklarska Poręba (041) = 15,87 Powiat jeleniogórski (06) = 15,87 Woj. dolnośląskie (02)												5015 [11]	240,1	

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	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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	14,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad SW, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, trz.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św 15l, mjs Jrz, Ol, Bk 35l, So.l, So.k, Md 15l, podsz.: św, ol, bk, jrz na 30%, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW 4 ŚW 2 MD 1 BRZ 3 ŚW	35 35 35 20	0,8	prz prz um	17 18 15	12 13 10	II III IV	22	76 31 15	1125 460 220	125,1 25,1 8,7 8,8		TW-14,78
b			0,46		<b>RP:</b> L ENERG		PRZES ŚW ŚW	85 45			40 22	26 18		3 3		---	---	167,7 11,3	
c	2,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st łag S, <b>GI.</b> Gm, ms/gpż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, trz.spe, sit.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> mjs Ol 45l, w cz. W bagno 0,13 ha, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW ŚW	45	1,1	peł duże	22	19	I	23	399	820	45,1 22,0		TP-2,05
d	0,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>GI.</b> Gm, ms/gpż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, pdn.żeb, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Bk 29l, Św 19l, Św 9l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 9 ŚW 1 MD	29 29	1,4	um um duże	14 14	10 10	I III	23	141 15	30 5	3,8 0,2		
f	1,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> Gm, ms/gpż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św 34l, Ol 29l, Św 9l, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 7 ŚW 2 MD 1 ŚW	29 29 19	0,7	prz prz um	19 20	11 11	I III I	23	96 22	110 25	15,1 2,1 0,2		CP-P-1,17
							PRZES ŚW	60			30	20		3		---	---	17,4 14,9	



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
169 c	0,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGb (bo) z3, T. gór śre st poch SE, GI. Mt, ms/tw, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, trz.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 14l, mjs Md, Bk, Brz 24l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 OL 2 ŚW	24 24 19	0,7	prz prz luź	12 17	7 8 5	II IV II	22	15 22 ---	10 15 ---	0,7 0,9 0,2 ---	CP-P-0,68
d	1,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st poch S, GI. Gm, ms/gpżk, P. zad, R. bor.czr, sit.spe, trf.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. wkęp, mjs Św 40l, podsz.: św, brz na 10%, w cz. SW bagno 0,17 ha, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 ŚW 3 ŚW	80 70 60	0,8	prz prz um	30 26 22	22 19 15	III III III	3 3 3	205 27 70 ---	295 40 100 ---	7,0 1,2 4,1 ---	TP-1,43
f	5,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st poch S, GI. BRb, gpż//upyż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Św 80l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	70 40	0,8	um um prz	27 20	21 13	III II	22	192 62 254	1025 330 1355	31,2 26,5 ---	TP-5,33
g	2,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st łag SE, GI. Gm, ms/gpżk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pdn.żeb, U. 20% grzyby, D. zmiesz. wkęp, mjs Św 130l, Św 40l, podsz.: św na 10%, w cz. SW d luka 0,16 ha Św, Md 20l. Św 15l., OP. Płaty roślinności: w cz. E wid. jał, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 ŚW 1 ŚW	70 60 100	0,8	um um prz	30 23 42	23 20 25	II II III	22	259 104 41 ---	700 280 110 ---	19,9 10,4 1,7 ---	TP-2,70 CP-0,16
							PODR	6 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 ŚW	20 20 15 10	0,1			6 7 3 1	12	404 1090	32,0 11,9			

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
169 h	1,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGw (wsw) n2, T. gór śre, GI. BRb, gpz/pgz/ugz, P. szad, R. bor.czr, trz.spe, U. 30% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 15l, mjs OI 15l, pods.: św na 10%, w cz. NW kępa 0,31 ha Św 50l. Św 120l. w cz. NE kępa 0,23 ha Św 70l., OP. Płaty roślinności: w cz. NW ros.okr, w cz. NW mrz.zwy, w cz. NW baż.czr, w cz. NW so.k, w cz. NW wk.dar, Info: 91D0-100%;	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 4 ŚW 2 ŚW	30 20 40	0,6	prz prz luź	8 13	6 3 10	III II III	22	5 15 20	10 25 35	3,0 1,0 2,6 6,6 4,0	
~a			0,20		RP: LINIE														
~b			0,02		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	70			28	20		3		2		DRZEW-100%-0,02
~c			0,11		RP: DROGI L														
~d			0,16		RP: ROWY														
~f			0,16		RP: LINIE														
	23,79 23,79 23,79 23,79 23,79		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 24,44 = 24,44 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 24,44 Gmina Szklarska Poręba (041) = 24,44 Powiat jeleniogórski (06) = 24,44 Woj. dolnośląskie (02)											7042 [2]	205,4		
170 a	5,50				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamierczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 ŚW 2 ŚW 1 MD	50 40 35 35	0,9	um um prz	25 20 17 22	16 14 12 14	II II II III	21	131 44 22 11 208	720 240 120 60 1140	36,8 19,4 13,5 3,3 73,0 13,3	TW-5,50

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
170 b	0,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>Gl.</b> Gm, ms/gpżk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, weł.pch, <b>U.</b> 30% wodne, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md 35l, Ol 15l	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 ŚW 2 ŚW 1 SO.K 1 MD	35 40 15 15 15	0,5	prz prz luź	14 18	11 13	II II	22	46 15	45 15	4,9 1,1	
c	1,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag S, <b>Gl.</b> BRb, gpż/pgżł/ugż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, pdn.żeb, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Św 85l, Św 40l, podsz.: św na 10%, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 5 ŚW	70 50	0,8	um um prz	28 20	25 19	II I	12	218 181 399	325 270 595	9,2 12,4 21,6 14,6	TP-1,48
d	1,56				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGb (bo) z3, <b>T.</b> gór śre st łag S, <b>Gl.</b> Mt, ms/tw, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, sit.spe, weł.pch, <b>U.</b> 30% wodne, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św 110l, Św 85l, podsz.: św na 10%, w cz. W d luka 0,21 ha Św 30l. Św 20l. Św 10l. w cz. E bagno 0,11 ha, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	50 70	0,6	prz prz luź	22 28	17 23	II II	22	186 33 219	290 50 340	14,8 1,5 16,3 10,4	CP-0,62
f	0,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>Gl.</b> BRb, gżł/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp., <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 MD 3 ŚW 1 MD	20 20 30 30	0,7	prz prz luź	7 11 15 18	5 7 8 8	II III II III	22	5 5 15 5 30	5 5 15 5 30	0,8 0,4 2,6 0,4 4,2 4,4	CP-P-0,96 PRZEST
~a			0,07		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,05		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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. I.													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 ~c ~d ~f ~g			0,08 0,14 0,06 0,02		RP: LINIE  RP: DROGI L  RP: DROGI L		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	50			26	17		3		10		DRZEW-100%-0,08
	10,45 10,45 10,45 10,45 10,45		0,42 0,42 0,42 0,42 0,42		= 10,87 = 10,87 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 10,87 Gmina Szklarska Poręba (041) = 10,87 Powiat jeleniogórski (06) = 10,87 Woj. dolnośląskie (02)												2215 [10]	121,6	
171 a b	8,32 5,91				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamierczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st poch SW, Gl. BRb, gpz//upyz, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, weł.pch, U. 30% wodne, D. zmiesz. grp, mjs So.k, Św, Md 25l, w cz. N bagno 0,15 ha w cz. SW bagno 0,31 ha w cz. S luka 0,10 ha w cz. W bagno 0,36 ha, Info: T23:4  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGb (bo) z3, T. gór śre st poch S, Gl. Mt, ms/tw, P. szad, R. bor.czr, trz.spe, sit.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, pjd Św 12l, mjs Ol, Md 18l, w cz. N bagno 0,05 ha w cz. N luka 0,06 ha w cz. NE luka 0,11 ha	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 ŚW 3 ŚW	40 50 60	1,2	prz prz um	20 25 28	14 16 18	II II III	22	92 115 115 ---	765 955 955 ---	61,4 48,9 38,9 ---	TP-8,32
						100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 ŚW 2 ŚW 1 MD 1 ŚW	35 40 24 24 18	0,7	prz prz luź	16 20 10 14	11 14 7 8	II II II III II	22	54 38 8 8 ---	320 225 45 45 ---	35,5 18,0 2,0 2,6 1,0 ---	
							PODR	ŚW	8	0,1			1		22	108	635	59,1 10,0	
							PRZES	ŚW ŚW	100 50			30 22	20 18	3 3		10 20 ---	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
171 c	4,38				Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGb (bo) z3, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>Gl.</b> Mt, ms/tw, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, trz.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św 70l, Św 50l, w cz. S bagno 0,12 ha, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg) 40	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	125 90	0,8	prz prz luź	38 30	23 20	IV IV	3 3	266 59 ---	1165 260 ---	13,8 5,3 ---	IVD-30%-4,38 AGROT-1,31 ODN-ZŁOŻ-1,31
d	1,66				Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>Gl.</b> BRb, gpż/ugż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, trz.spe, sit.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkep,, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 MD 1 SO.K 1 ŚW 1 ŚW 2 ŚW	24 24 24 40 35 18	0,7	prz prz luź	10 15	7 9 3 12 10 2	II III III II II III	22	7 7 ---	10 10 ---	1,1 0,7 0,4 2,9 2,8 ---	CP-P-1,66
~a			0,13		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,28		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,05		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	40			21	13	3		5			DRZEW-100%-0,05
~d			0,16		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,15		<b>RP:</b> ROWY														
~g			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
	20,27 20,27 20,27 20,27 20,27		0,81 0,81 0,81 0,81 0,81		= 21,08 = 21,08 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 21,08 Gmina Szklarska Poręba (041) = 21,08 Powiat jeleniogórski (06) = 21,08 Woj. dolnośląskie (02)											4845 [5]	235,3		



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
172					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	8,45				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>GI.</b> BRb, gpź/ugź, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, bor.bru, trz.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md 40l, podsz.: św, jrj na 20%, <b>Info:</b> T22:14;T23:4,21	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 4 ŚW 1 ŚW	50 40 60	0,9	um um prz	24 20 28	14 13 16	III II III	22	109 71 22 ---	920 600 185 ---	54,8 48,1 7,6 ---	TP-8,45
b	2,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch E, <b>GI.</b> BRb, gpź/ugź, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, bor.bru, <b>U.</b> 20% wodne, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs So.k 25l, w cz. N bagno 0,25 ha w cz. E bagno 0,09 ha, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 2 MD 2 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	30 30 35 25 15	0,7	prz prz luź	14 18 19 10	11 12 14 7 4	I III I II I	22	45 22 45 7 ---	130 65 130 20 ---	15,9 4,8 11,3 8,8 0,5 ---	TW-2,85
c	0,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad NE, <b>GI.</b> BRb, gpź/ugź, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, pdn.żeb, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św 40l, w cz. W kępa 0,24 ha Św 20l. Św,Md 12l., <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	100 80	0,6	prz prz luź	40 28	22 20	IV III	3 3	168 82 ---	135 65 ---	2,1 1,5 ---	IVD-20%-0,79 AGROT-0,16 ODN-ZŁOŻ-0,16 CP-0,32
							PODR	4 ŚW 3 MD 3 ŚW	12 12 20	0,4			2 3 6		12			3,6 4,6	
							NAL	ŚW ŚW	100 50			28 27	20 16	3 3		10 10 ---	10 10 20	14,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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 d	1,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (śś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>GI.</b> Gm, ms/pygż/ugż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, trz.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Md 20l, Md, Św 15l, podsz.: św, md, so.l na 10%, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 ŚW 1 MD 3 ŚW	35 40 25 20	0,7	prz prz luż	16 19 16	11 13 10	II III II	22	54 38 8	80 55 10	9,0 4,5 1,5 0,8 ---	TW-1,49
f	2,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGb (bo) z3, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> Mt, ms/gpż, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, sit.spe, weł.pch, <b>U.</b> 40% wodne, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 15l, w cz. NE bagno 0,09 ha, <b>Info:</b> T22:14	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 2 ŚW	40 30 20	0,7	prz prz luż	16 11	12 9 4	II II II	32	99 23	220 50	17,8 9,3 0,8 ---	
g	1,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (śś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> BRb, gpż/ugż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śml.pog, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: św na 20%, w cz. N d luka 0,08 ha Św 20l. Św 15l. Św 10l.	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	85 70	0,7	prz prz um	33 26	25 23	II II	3 3	340 80	415 100	8,2 2,8 ---	
							PODR	5 ŚW 1 ŚW 4 ŚW	10 20 15	0,2			2 7 4	11				11,0 9,0	
							NAL	ŚW	5	0,2				12					
~a			0,25		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,03		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,20		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,11		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,03		<b>RP:</b> ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
172																			
	17,04 17,04 17,04 17,04 17,04		0,62 0,62 0,62 0,62 0,62		= 17,66 = 17,66 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 17,66 Gmina Szklarska Poręba (041) = 17,66 Powiat jeleniogórski (06) = 17,66 Woj. dolnośląskie (02)												3250	210,1	
173					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2)														
a	3,86				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. BRb, gpż//ugż, P. zad, R. bor.czr. śml.pog, tnk.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd So 60l, Bk 40l, mjs Bk 150l, Św 100l, Bk, Jd, Brz 60l, Jd 40l, podsz.: jrz, bk, św na 20%, w cz. C d luka 0,08 ha Bk 20l. w cz. S d luka 0,21 ha Bk, Jd 20l. w cz. S luka 0,06 ha w cz. NW luka 0,09 ha, Info: T23:4	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 MD 1 BK 2 ŚW	60 60 85 40	0,9	um um prz	28 35 43 18	25 25 25 16	I II II I	22	316 31 36 51 ---	1220 120 140 195 ---	41,9 2,6 2,9 13,4 ---	TP-3,86 CP-1,54
							PODRII	5 BK 2 ŚW 1 JD 1 BK 1 ŚW	18 18 18 12 7	0,4			3 3 2 1 1		12	434	1675	60,8 15,8	
b	2,63				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, gpż//gzż, P. zad, R. bor.czr. mal.włś, nar.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św 130l, Bk 60l, Brz, Jd, Bk 47l, podsz.: jrz, bk, św na 20%, Info: T23:4	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 ŚW 3 ŚW	47 80 60	0,9	um um prz	22 33 27	18 26 23	I II I	22	213 55 148 ---	560 145 390 ---	28,7 3,2 13,4 ---	TP-2,63
							PODR	6 BK 3 BK 1 ŚW	17 12 7	0,2			4 2 1		12	416	1095	45,3 17,2	

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
173 c	1,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>GI.</b> BRk, gpż/gż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmt.pog, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> pjd So 100l, podsz.: jrz, św, brz na 20%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW ŚW PODR NAL PODS	ŚW 4 ŚW 1 BK 2 BK 2 JD 1 ŚW ŚW BK	100 11 11 16 16 16 5 5	0,6 0,3 0,1 0,2	prz prz luż	38 29 II 3	29 2 2 4 1 4	II 3	3 12 22 23	397 730	730	10,2 5,5	IVD-20%-1,84 AGROT-0,37 ODN-ZŁOZ-0,37 CP-0,55
d	3,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> BRb, gpż/ugz, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmt.pog, tnk.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> mjs Md, Bk 100l, Św 130l, Św, Bk 80l, Św, Jd, Bk 40l, podsz.: jrz, św, brz na 30%, w cz. SE kępa 0,29 ha Św,Bk,Md,Db,OI 25l., <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR NAL	ŚW 3 ŚW 2 BK 1 JD 1 ŚW 1 ŚW 2 BK 5 ŚW 5 BK	100 17 25 25 25 11 11 4 4	0,4 0,7 0,2	luż	41 29 II 3	29 4 6 3 4 2 2	II 3 12 22	265 880	880	12,3 3,7	IVD-20%-3,33 CP-2,33	
f				0,80	<b>RP.</b> RZEKA (Ls )														
g				0,03	<b>RP.</b> RZEKA (Wp )														
~a			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														
	11,66 11,66 11,66 11,66 11,66		0,03 0,03 0,03 0,03 0,03	0,83 0,83 0,83 0,83 0,83	= 12,52 = 12,52 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 12,52 Gmina Szklarska Poręba (041) = 12,52 Powiat jeleniogórski (06) = 12,52 Woj. dolnośląskie (02)											4380	128,6		

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
174					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2)														
a	4,48				<p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st łag SE, <b>GI.</b> BRk, gpż/gzż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmt.pog, pdn.żeb, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs So 120l, podsz.: jrz, bk, św, brz na 20%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pdn.żeb, <b>Info:</b> T23:4</p>	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 MD 1 SO	70 70 70	0,8	prz prz um	35 33 28	27 27 25	I II I	23	435 31 140 140 ---	1950 140 140 ---	51,6 2,4 2,8 ---	TP-4,48 CP-1,79
							PODR	2 ŚW 4 BK 3 ŚW 1 BK ŚW	15 15 10 10 5	0,4			4 2 1 1	12					
							NAL	ŚW	5	0,2				22					
b			0,27		Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie <b>RP:</b> L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW MD ŚW	10 10 5	0,4			1 1						
c	2,67				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch E, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Bk, So 70l, mjs Św, Bk 100l, Bk, Św 45l, podsz.: jrz, św, brz, md na 20%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 MD	70 70	0,5	prz prz luź	35 30	25 27	II II	3 3	240 15 ---	640 40 ---	18,3 0,7 ---	IVD-30%-2,67 AGROT-0,53 ODN-ZŁOŻ-0,53 CP-1,34
							PODR	6 ŚW 1 BK 1 ŚW 2 ŚW	20 15 15 10	0,5			5 2 2 1	12					
							NAL	5 BK 5 ŚW	5 5	0,2				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	
174 d	2,27				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Św 15l, mjs OI, Bk, So, Jw 25l, podsz.: jrz, brz, św na 20%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 1 BRZ 2 ŚW 1 BRZ	35 35 35 25 25	1,3	um um prz	16 19 16 12 9	13 17 15 8 10	I II II I III	23	107 54 23 15 15 ---	245 125 50 35 35 ---	21,4 6,0 2,0 6,8 2,0 ---	16,8	TW-2,27
f	0,90				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, pdn.żeb, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św 15l, mjs Jrz, Brz 30l, podsz.: jrz, brz na 20%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 ŚW 2 MD 1 BK	30 20 20 30	1,0	um um duże	13 10 13	9 6 9 6	II I II III	22	45 7 22 ---	40 5 20 ---	7,3 2,9 3,1 ---	14,8	CP-P-0,90
g	2,50				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch E, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.dar, sit.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> mjs Św 45l, podsz.: jrz, brz, św na 30%, w cz. NW bagno 0,04 ha, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (zg) 30	KO DRZEW PODR NAL	ŚW 6 ŚW 1 MD 2 BK 1 ŚW ŚW	95 20 20 10 5	0,4 0,7 0,1	luż	38	24 6 7 4 2	III	3 12 12	199	500	8,4 3,4		IVD-30%-2,50 AGROT-0,25 ODN-ZŁOŻ-0,25 CP-1,75

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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 h	1,04				<p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad NE, <b>GI.</b> BRb, gpż/ugż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> mjs Md 95l, Św 65l, podsz.: jrz, brz, św na 10%, <b>Info:</b> T23:4</p> <p>Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie</p> <p><b>RP:</b> SKŁAD DR</p>	100 BK-ŚW (cz zg) 30	KO DRZEW	ŚW	95	0,8	prz prz luż	35	26	III	3	413	430	7,2 6,9	IVD-30%-1,04 AGROT-0,21 ODN-ZŁOŻ-0,21 CP-0,42
i			0,11																
j				0,73	<b>RP:</b> RZEKA (Ls )														
~a			0,03		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,01		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW BK	60 60			25 19	19 17	3 4			1 1 2		DRZEW-100%-0,01
~c			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
	13,86		0,57	0,73	= 15,16												4437	142,9	
	13,86		0,57	0,73	= 15,16 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)												[2]		
	13,86		0,57	0,73	= 15,16 Gmina Szklarska Poręba (041)														
	13,86		0,57	0,73	= 15,16 Powiat jeleniogórski (06)														
	13,86		0,57	0,73	= 15,16 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2)															
a	1,33				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (śś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> RDb, pg/ps/plż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, bor.czr, śmł.dar, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Bk 45l, podsz.: jrz, bk, św na 10%, <b>OP.</b> Platy roślinności: w cz. C pdn.zeb, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	4 ŚW 2 BK 4 ŚW	170 170 90	0,5	prz prz luź	49 48 30	31 29 29	II III II	3 3 3	132 46 127 ---	175 60 170 ---	1,3 0,6 3,0 ---	IVD-30%-1,33 CP-1,06	
b	1,86				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św 15l, mjs Jrz, Md, Bk, OI 25l, podsz.: jrz, brz, św na 30%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 2 BRZ 2 ŚW	30 30 30 25	1,2	um um prz	15 20 15 12	12 14 14 9	I I II I	22	59 37 37 15 ---	110 70 70 30 ---	13,6 4,4 3,2 5,6 ---	TW-1,86	
c	5,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (śś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad SE, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św 100l, Brz, Bk 85l, Brz, Jrz 65l, Św 45l, podsz.: jrz, bk, św na 20%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (zg) 30	KO DRZEW	6 ŚW 1 MD 2 BK 1 ŚW	85 85 100 65	0,7	prz prz luź	38 35 50 29	26 26 25 23	II II III II	3 3 3 3	260 20 51 36 ---	1320 100 260 185 ---	26,2 1,3 4,7 5,9 ---	IVD-30%-5,07 AGROT-0,51 ODN-ZŁOZ-0,51 CP-2,03	
							PODR	3 BK 2 ŚW 2 BK 2 JD 1 ŚW	20 20 15 15 15	0,4					3 5 1 2 2	12				
							NAL	9 BK 1 ŚW	5 5	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
175 d	6,76				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad <b>S.</b> , <b>GI.</b> BRb, gpżk//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 170l, Jrz 45l, podsz.: jrz, brz, bk na 20%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 1 BRZ 1 BK 1 BK	65 65 65 65 100	0,8	um um duże	30 38 28 30 50	26 26 23 20 24	I II II II III	22	259 52 21 26 31 ---	1750 350 140 175 210 ---	52,7 6,8 2,0 5,6 3,8 ---	TP-6,76
f	1,46				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st str N, <b>GI.</b> BRb, gpżk//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, pdn.żeb, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> mło złoż, drz nat, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Bk 18l, mjs Jrz 28l, Jrz 35l, w cz. E kępa 0,34 ha Bk, Św 140l. Bk 50l. Św 60l., <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 1 BK 1 BRZ 3 ŚW 1 ŚW	28 28 28 35 18	0,9	um um duże	14 10 10 20	10 7 12 15 6	I II II I I	22	52 15 82 ---	75 20 120 ---	11,1 0,8 1,1 10,6 0,3 ---	CP-P-1,46
g ~a			0,08	0,89	Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie <b>RP:</b> RZEKA (Ls )		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW BRZ	30 30			16 15	12 14		4 4			2 2 ---	DRZEW-100%-0,08
	16,48 16,48 16,48 16,48 16,48		0,08 0,08 0,08 0,08 0,08	0,89 0,89 0,89 0,89 0,89	= 17,45 = 17,45 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 17,45 Gmina Szklarska Poręba (041) = 17,45 Powiat jeleniogórski (06) = 17,45 Woj. dolnośląskie (02)											5445 [4]	164,6		

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
176					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	1,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (sś) z1, T. gór śre st poch N, GI. BRb, gpżk/ugk, P. ziel, R. szc.zaj, bor.czr, U. 30% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jrz 38l, Info: T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	48 38	0,9	um um duże	23 19	20 15	I I	23	246 66 ---	260 70 ---	12,8 5,2 ---	TP-1,05
b	1,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGw (ww) z1, T. gór śre st poch NW, GI. BRb, gpżk/ugk, P. szad, R. bor.czr, trz.spe, sit.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Jrz, Bk 28l, Św 13l, Info: T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 3 ŚW 3 ŚW 1 BRZ	20 28 38 28	0,8	um um duże	10 15 22 14	7 10 15 11	I I I III	23	5 25 60 10 ---	5 25 65 10 ---	2,4 3,9 4,7 0,5 ---	CP-P-1,05
c	4,00				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. BRb, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, szc.zaj, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk 120l, Md, Brz 65l, podszyt.: jrz, bk, św, os na 10%, w cz. NW d luka 0,19 ha Św 15l., Info: T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	65 80	0,8	um um prz	30 38	25 27	I II	22	409 98 ---	1635 390 ---	49,2 8,8 ---	TP-4,00 CP-0,19
d				2,42	RP. PS (Ps V), Info: 6520-95%;		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW BK ŚW JW ŚW	110 90 60 60 40	0,1			2 1		22			20 5 10 2 5 ---	
							ZAKRZEW (w cz. E)	ŚW	15	0,1								42	



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./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
176 l	1,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> RDb, pgż/upż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. jdn., podsz.: św, bk, jrz na 10%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	9 ŚW 1 BK	90 110	0,9	um um prz	33 48	27 25	II III	3 3	504 35 ---	665 45 ---	11,7 0,7 ---	IVD-20%-1,32 AGROT-0,40 ODN-ZŁOZ-0,40
m	1,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> RDb, pgż/upż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, pdn.żeb, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Jw, Jrz, Bk 60l, podsz.: św, bk, jrz na 30%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 MD 1 ŚW	60 60 80	0,8	um um prz	27 30 31	23 24 26	I II II	23	372 25 46 ---	715 50 90 ---	24,5 1,0 2,0 ---	TP-1,92
n ~a			0,08	0,89	<b>RP.</b> RZEKA (Ls ) <b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW	65 28			30 10	25 7	3 4			5 3 ---		DRZEW-100%-0,08
	19,02 19,02 19,02 19,02 19,02		0,69 0,69 0,69 0,69 0,69	3,31 3,31 3,31 3,31 3,31	= 23,02 = 23,02 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 23,02 Gmina Szklarska Poręba (041) = 23,02 Powiat jeleniogórski (06) = 23,02 Woj. dolnośląskie (02)											6174 [8] (42)	236		
177 a		1,12			Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamierczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie	BK-ŚW	PODR	3 ŚW 3 MD 2 ŚW 1 OL 1 SO.K	35 35 20 20 20	0,4			10 10 8 3 1		23				
							PRZES	ŚW ŚW	62 42			30 26	25 17	3 3			20 30 ---	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	
177 b	1,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> Gm, ms/pgż/upż, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>D.</b> mjs Św 52l, Św 42l, Bk 110l, podsz.: św, bk na 10%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	62	1,1	um um duże	26	24	I	23	653	1115	36,3 21,2	TP-1,71	
c		1,73			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> Gm, ms/pgż/upż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, trf.spe	BK-ŚW	PODR	9 ŚW 1 ŚW	35 25	0,3			9 3		23					
d	8,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> Gm, ms/pgż/upż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, sit.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jrz, Bk, Brz 35l, Ol, So.k, Bk, Md 15l, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 2 ŚW 2 ŚW	35 35 25 15	0,8	prz prz um	18 18 13	13 13 8	I III I	33	99 31 15 ---	840 265 125 ---	74,1 14,4 25,5 3,4 ---	TW-8,48	
f	8,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> Gm, ms/pgż/upż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, trz.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św 15l, mjs Bk, Ol, Jrz, So, Brz 35l, w cz. N kępa 0,15 ha Św 120l. Św 55l., <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 2 MD 3 ŚW 2 ŚW	35 35 40 25	0,8	prz prz um	16 18 25	12 13 14	II III II	23	46 46 69 ---	385 385 575 ---	42,8 21,1 46,3 3,3 ---	TW-8,36	
g				0,73	<b>RP:</b> RZEKA (Ls )															
~a			0,07		<b>RP:</b> LINIE															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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																			
	18,55	2,85	0,07	0,73	= 22,20												3798	267,2	
	18,55	2,85	0,07	0,73	= 22,20 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)														
	18,55	2,85	0,07	0,73	= 22,20 Gmina Szklarska Poręba (041)														
	18,55	2,85	0,07	0,73	= 22,20 Powiat jeleniogórski (06)														
	18,55	2,85	0,07	0,73	= 22,20 Woj. dolnośląskie (02)														
178					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a			0,69		RP: L ENERG														
b	3,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGw (ww) z1, T. gór śre st poch N, GI. Gm, ms/gpż/pgż, P. szad, R. bor.czr, sit.spe, weł.pch, U. 40% wodne, D. zmiesz. kęp, mjs Md 35l, Md 20l, w cz. E bagno 0,10 ha w cz. E luka 0,11 ha, Info: T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	35 20	0,8	prz prz luź	16 11 5	II II	33	122	405	44,8 1,3 ---	TW-3,30	
					D. zmiesz. kęp, mjs Md 35l, Md 20l, w cz. E bagno 0,10 ha w cz. E luka 0,11 ha, Info: T23:4		PRZES	ŚW ŚW	50 75			25 30	20 21	3 3	40 10 50		46,1 14,0		
c	6,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (śś) n2, T. gór śre st poch NE, GI. Gms, gpżk/uzk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Bk 20l, podsz.: św na 20%, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 ŚW 2 MD 2 ŚW 1 ŚW	40 55 30 30 20	0,9	um um prz	20 25 17 16	15 18 11 10 5	I II III II II	22	153 1040 54 31 23 ---	70,7 15,8 16,0 28,1 1,5 ---	TW-6,79	
					D. zmiesz. grp, mjs Bk 20l, podsz.: św na 20%, Info: T23:4										261	1770	132,1 19,5		
d	3,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (śś) n2, T. gór śre st poch N, GI. Gms, ms+g/gż/ugk, P. zad, R. bor.czr, U. 20% grzyby, D. zmiesz. wkęp, mjs Bk 75l, podsz.: św, bk, jrz na 20%, w cz. C d luka 0,47 ha Św,Md,Bk 20l., OP. Płaty roślinności: w cz. W pdn.żeb, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	75 55 35	1,0	um um duże	38 25 18	24 17 14	II II I	3 3 4	384 76 22 ---	1160 230 65 ---	29,2 9,9 5,9 ---	TP-3,02 CP-0,47
					D. zmiesz. wkęp, mjs Bk 75l, podsz.: św, bk, jrz na 20%, w cz. C d luka 0,47 ha Św,Md,Bk 20l., OP. Płaty roślinności: w cz. W pdn.żeb, Info: T23:4		PODR	7 ŚW 1 MD 1 BK 1 ŚW	20 20 20 10	0,3			5 5 2 1		12	482	1455	45,0 14,9	
f				0,11	RP. RZEKA (Ls )														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [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 g ~a			0,07	0,22	RP. RZEKA (Ls ) RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW	53 35			25 16	18 11	3 4			10 2 --- 12		DRZEW-100%-0,07
	13,11 13,11 13,11 13,11		0,76 0,76 0,76 0,76	0,33 0,33 0,33 0,33	= 14,20 = 14,20 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 14,20 Gmina Szklarska Poręba (041) = 14,20 Powiat jeleniogórski (06) = 14,20 Woj. dolnośląskie (02)												3680 [12]	223,2	
179 a	2,67				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2)  Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st poch NE, GI. Gms, gpżk/użk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, trf.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp., podszt.: św, jrj na 20%, Info: T23:4	100 ŚW (zg) 20	DRZEW 2 ŚW	115 90	1,1	um um prz	38 30	26 23	III III	3 3	449 106 --- 555	1200 285 --- 1485	14,1 5,3 --- 19,4 7,3	IIB-30%-2,67 AGROT-1,34 ODN-ZŁOŻ-1,34	
b	4,44				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st poch NE, GI. Gms, gpżk/użk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, sit.spe, U. 30% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 10l, mjs Ol 25l, Św 38l, w cz. NE bagno 0,06 ha, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW 4 ŚW 1 MD 3 ŚW 2 ŚW	30 30 25 15	0,8	um um prz	15 15 13	11 10 7 4	I III II II	22 3	59 15 7 --- 81	260 65 30 --- 355	32,5 5,0 13,7 --- 51,2 11,5	CP-P-4,44	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
179																			
c	5,14				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st poch N, GI. Gms, gpżk/użk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śml.pog, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św 57l, podsz.: św na 20%, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 1 MD 2 ŚW	47 47 37	0,9	um um prz	23 25 19	20 20 16	I II I	22	246 22 44 ---	1265 115 225 ---	64,8 3,5 17,8 ---	TP-5,14
d			0,23		RP: L ENERG														
f				0,41	Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie RP: RZEKA (Ls )														
~a			0,09		RP: LINIE														
~b			0,04		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	35			16	11		4		2		DRZEW-100%-0,04
	12,25		0,36	0,41	= 13,02												3455	156,7	
	12,25		0,36	0,41	= 13,02 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)												[2]		
	12,25		0,36	0,41	= 13,02 Gmina Szklarska Poręba (041)														
	12,25		0,36	0,41	= 13,02 Powiat jeleniogórski (06)														
	12,25		0,36	0,41	= 13,02 Woj. dolnośląskie (02)														
180					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2)														
a	16,70				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st poch W, GI. Gms, gpżk/użk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Św 80l, podsz.: św na 10%, w cz. NW bagno 0,18 ha w cz. NW bagno 0,07 ha, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 ŚW 1 ŚW	60 75 45	0,7	um um prz	26 33 20	22 26 17	II II I	22	189 122 25 ---	3155 2035 420 ---	117,2 51,4 23,0 ---	TP-16,70
																336	5610	191,6 11,5	



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 Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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																			
b	3,11				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGb (bm) n1, T. gór śre st łag W, GI. Tw, tw//pgz, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr, sit.spe, weł.pch, U. 40% wodne, D. zmiesz. grp, pjd Św 13l, Info: T22:14	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 ŚW 3 ŚW	23 30 40	0,7	prz prz luź	10 15	4 8 10	II II III	32	22 37 59	70 115 185	2,2 12,3 12,2 --- 26,7 8,6	
c	0,93				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (śś) n2, T. gór śre st łag N, GI. Gms, gpzk/uzk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md 27l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 ŚW 3 ŚW	27 32 14	0,8	prz prz luź	10 17	7 11 1	II II III	22	22 37 59	20 35 55	5,7 5,0 --- 10,7 11,5	CP-P-0,93
d			0,22		RP: L ENERG														
f				0,37	Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie RP: RZEKA (Ls )														
~a			0,22		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW	60 27			28 10	20 7	3 4			20 1 21		DRZEW-100%-0,22
~b			0,09		RP: DROGI L														
	20,74 20,74 20,74 20,74 20,74		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53	0,37 0,37 0,37 0,37 0,37	= 21,64 = 21,64 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 21,64 Gmina Szklarska Poręba (041) = 21,64 Powiat jeleniogórski (06) = 21,64 Woj. dolnośląskie (02)											5890 [21]	229		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [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	
181					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich															
a		5,88			Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGb (bm) n1, T. gór śre st łag W, GI. Tw, tw///pgż, SP. 91D0(), P. szad, R. trf.spe, sit.spe, weł.pch, OP. Płaty roślinności: w cz. S włk.dar, w cz. S wid.jał, w cz. SE ros.okr, w cz. SE mrz.zwy, w cz. SE baż.czr, w cz. SE so.k, Info: 7140-12%;T22:12,14	ŚW	PODR	5 ŚW 3 ŚW 1 SO.K 1 MD ŚW ŚW	35 25 25 25 45 105	0,4			7 3 2 3 12 21		33					
b	2,27				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRb, gpż/pgż/upż, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, U. 20% grzyby, C. drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs Św 45l, podsz.: św, jr, bk na 20%, Info: T23:4	100 ŚW (zg) 20	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	105 75	0,7	prz prz luź	35 20	22 17	IV IV	3 3	254 24 --- 278	575 55 --- 630	8,2 1,6 --- 9,8 4,3	IIB-20%-2,27 AGROT-0,91 ODN-ZŁOZ-0,91	
c	4,40				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (śś) n1, T. gór śre st łag W, GI. BRb, gpż/pgż, SP. 7140(), P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, pjd Św 35l, mjs Św 105l, podsz.: św na 10%, w cz. E bagno 0,37 ha, Info: T22:12	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	85 55	0,6	prz prz luź	29 22	19 16	IV III	3 3	125 65 --- 190	550 285 --- 835	12,7 13,9 --- 26,6 6,0		
d	3,37				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGb (bm) n1, T. gór śre st łag W, GI. Tw, tw///pgż, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr, weł.pch, tśl.mdr, U. 50% wodne, D. zmiesz. grp, pjd Św 18l, mjs So.k 28l, Info: 7140-11%;T22:12,14	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 ŚW 3 ŚW	35 28 45	0,7	luź	12 7 19	9 6 13	III II III	32	23 8 38 --- 69	80 25 130 --- 235	13,0 6,4 9,8 --- 29,2 8,7		

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	
181																				
f		6,65			Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie <b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGb (bm) n1, <b>T.</b> gór śre st łag NW, <b>GI.</b> Tw, tw///pgz, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, weł.pch, tnk.spe, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW so.bl, <b>Info:</b> 7140-15%;T22:12,14	ŚW	PODR	7 ŚW 2 MD 1 SO.K	25 25 25	0,4			3 3 1		23					
g	1,52				Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (śś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag W, <b>GI.</b> BRb, gpżk/użk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.pog, tnk.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 50l, podsz.: św na 10%, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	80 150	0,5	prz prz luż	27 38	19 19	IV V	3 3	103 59 162	155 90 245	4,1 0,9 ---	CP-1,22	
					<b>RP:</b> L ENERG		PODR	7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	16 11 26	0,8			2 1 5		12					
h			0,51																	
i				0,94	Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie <b>RP.</b> PS (Ps V), <b>SP.</b> 6520(), <b>Info:</b> T22:10;T23:9		ZADRZEW (w cz. N)	ŚW MD	35 35			15 20	8 8		4 3		3 1 ---			
							ZAKRZEW (w cz. N)	SO.K									4			
j				0,44	Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie <b>RP.</b> ZAB INNE (B ), <b>SP.</b> 6520(), <b>Info:</b> T22:10;T23:9															
k				0,57	Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie <b>RP.</b> RZEKA (Ls ) RZEKA (Ps V)															
~a			0,25		<b>RP:</b> LINIE															
~b			0,32		<b>RP:</b> DROGI L															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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 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		
181 ~c			0,26		RP: LINIE																
	11,56	12,53	1,34	1,95	= 27,38													2035	70,6		
	11,56	12,53	1,34	1,95	= 27,38 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)													(4)			
	11,56	12,53	1,34	1,95	= 27,38 Gmina Szklarska Poręba (041)																
	11,56	12,53	1,34	1,95	= 27,38 Powiat jeleniogórski (06)																
	11,56	12,53	1,34	1,95	= 27,38 Woj. dolnośląskie (02)																
182					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie																
a	1,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch S, GI. BRb, gzz/lugk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, śmt.pog, U. 30% wodne, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Ol.s 14l, Św, Md 6l	100 ŚW (zg)	DRZEW	2 ŚW 2 MD 2 SO.C 1 SO.K 1 ŚW 2 ŚW	24 24 24 24 30 14	0,7	prz prz luź	12 14 10 16	6 7 5 10	II III III II	22	7 15 15 7 ---	15 30 30 15 ---	0,7 1,7 0,9 0,4 2,4 ---	44	90	6,1 3,1
b		2,68			Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGb (bo) z3, T. gór śre st łag SE, GI. Mt, ms/gpż, SP. 91D0(), P. szad, R. trz.spe, sit.spe, weł.pch, OP. Płaty roślinności: w cz. W ros.okr, w cz. W mrz.zwy, w cz. W baż.czr, w cz. W so.k, w cz. W wk.dar, Info: T22:14	ŚW	PODR PRZES	4 ŚW 3 ŚW 2 ŚW 1 MD ŚW	35 27 16 16 45	0,3			8 6 1 2	33			20				
c			7,24		Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGw (wsw) n2, T. gór śre st poch E, GI. Gm, ms/gpż, P. szad, R. bor.czr, sit.spe, trz.spe, D. w cz. S bagno 0,35 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. N ros.okr, w cz. N mrz.zwy, w cz. N baż.czr, w cz. N so.k, w cz. N wk.dar	ŚW	PODR PRZES	4 ŚW 1 SO.K 1 MD 3 ŚW 1 ŚW ŚW ŚW ŚW	28 28 28 35 18 70 45 100	0,4			6 3 7 10 2	33				20 20 5 ---	45		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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 d	8,61				Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (śś) n2, T. gór śre st poch E, GI. BRb, gpż/gzż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, bor.bru, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św 70l, Św 130l, podszyt: św na 10%, w cz. N bagno 0,12 ha w cz. S bagno 0,23 ha, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 MD 3 ŚW	35 35 45	1,4	um um prz	15 17 23	12 12 17	II III I	22	107 15 153 ---	920 130 1315 ---	102,6 7,1 72,7 ---	TW-8,61
~a			0,03		RP: DROGI L														
~b			0,09		RP: DROGI L														
~c			0,02		RP: ROWY														
~d			0,11		RP: ROWY														
	10,55 10,55 10,55 10,55 10,55	9,92 9,92 9,92 9,92 9,92	0,25 0,25 0,25 0,25 0,25		= 20,72 = 20,72 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 20,72 Gmina Szklarska Poręba (041) = 20,72 Powiat jeleniogórski (06) = 20,72 Woj. dolnośląskie (02)												2520	188,5	
183 a	2,34				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 ŚW 1 ŚW	32 17 13	0,5	prz prz luź	13 13 1	13 2 1	I II III	22	54	125	13,5 0,9 ---	14,4 6,2
							PRZES	ŚW ŚW	45 50			20 28	15 18	3 3		30 30 ---	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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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	4,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch E, <b>GI.</b> BRb, gpż/pgż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, pjd Św 17l, mjs OI 32l, Md, Św 12l, podsz.: św, md na 10%, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 ŚW	32 32 42 27	1,4	um um prz	16 18 20 10	10 11 15 8	II III II	22	76 15 61 8 ---	340 65 270 35 ---	49,0 4,4 19,6 10,0 ---	83,0 18,6	TW-4,46
c	2,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch E, <b>GI.</b> BRb, gpż/gż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> mjs Św 50l, w cz. S bagno 0,16 ha, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg) 10	KO DRZEW	ŚW	105	0,4	luż	38	22	IV	3	163	360	5,2 2,3	IIBU-80%-2,22 AGROT-0,89 ODN-ZŁOŻ-0,89 CP-1,33	
d	2,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre st poch E, <b>GI.</b> BRb, gpż/gż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs OI 21l, w cz. S bagno 0,10 ha, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 1 MD 1 ŚW	21 21 30	0,9	prz prz luż	7 10 16	5 6 10	II III II	22	15 7 7 ---	30 15 15 ---	3,6 1,1 2,5 ---	7,2 3,6	CP-2,00
f				2,66	<b>RP.</b> PS (Ps V), <b>SP.</b> 6520(), <b>Info:</b> T22:10;T23:9		ZADRZEW (w cz. E)	ŚW ŚW	60 80			25 40	17 20	3 3		10 10 ---	20			
							ZAKRZEW (w cz. E)	ŚW BRZ IWA ŚW	20 20 20 15	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 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
183 g	1,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st poch E, GI. BRb, gpż/użk, P. zad, R. bor.czr, nar.spe, U. 20% grzyby, D. mieszc. kęp, mjs Św 90l, Jrz 49l, Jrz 36l, podsz.: Jrz, św na 10%, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 4 ŚW 1 ŚW	59 49 36	0,7	prz prz um	30 25 20	20 17 13	II II II	22	148 82 10 ---	270 150 20 ---	10,3 7,9 1,9 ---	TP-1,82
h i	0,74		0,21		RP: L ENERG RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGb (bm) z1, T. gór śre st łag E, GI. Mt, ms/gpż, P. szad, R. bor.czr, trawy, nar.spe, U. 20% grzyby, D. mieszc. kęp, mjs Św 90l, Jrz 49l, w cz. SW d luka 0,15 ha Św 7l., Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 4 ŚW 1 ŚW	59 49 36	0,8	um um prz	28 22 17	19 17 12	II II II	22	178 102 10 ---	130 75 5 ---	5,0 4,0 0,8 ---	TP-0,74 CW-0,15
j				0,07	RP. PS (Ps V)														
k				0,57	RP. PS (Ps V), SP. 6520(), Info: T22:10;T23:9														
l				0,09	RP. RZEKA (Ls )														
m			0,12		RP: DROGI L														
n				0,19	RP. RZEKA (Ps V)														
o				0,03	RP. RZEKA (B )														
p				0,02	RP. RZEKA (Ps V)														
~a			0,09		RP: LINIE														
~b			0,09		RP: DROGI L														
~c			0,13		RP: DROGI L														
~d			0,01		RP: L ENERG														

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 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
183																			
	13,58		0,65	3,63	= 17,86												1990	139,7	
	13,58		0,65	3,63	= 17,86 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)												(20)		
	13,58		0,65	3,63	= 17,86 Gmina Szklarska Poręba (041)														
	13,58		0,65	3,63	= 17,86 Powiat jeleniogórski (06)														
	13,58		0,65	3,63	= 17,86 Woj. dolnośląskie (02)														
184					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	11,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st poch NE, GI. BRb, gpż/ugż, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, trz.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, drz nat, mło złoż, D. zmiesz. grp, pjd Św 14l, mjs Ol, Brz, So.k 24l, w cz. NW bagno 0,41 ha w cz. SW kępa 0,18 ha Św 70l. Św 50l. w cz. S kępa 0,42 ha Św 85l. Św 50l., Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 2 MD 1 BK 2 ŚW 2 MD	24 24 24 30 30	0,7	prz prz luź	11 14 15 17	7 9 9 11	II III II III	22	7 15 15 22 ---	80 175 175 255 ---	6,1 10,4 31,6 19,5 ---	CP-P-11,69
b	3,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st poch E, GI. BRb, gpż/ugż, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, trz.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, pjd Św 15l, mjs Bk 15l, podszyt.: św, md, jrz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C sma.stż, Info: T22:14;T23:4,21	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 4 ŚW 1 MD	45 35 35	0,8	prz prz um	22 15 16	15 12 12	II II III	22	98 38 11 ---	370 145 40 555	23,2 16,0 2,3 41,5 10,9	TW-3,79
c	3,97				RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st poch NE, GI. Gw, gpż, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr, weł.pch, trf.spe, OP. Płaty roślinności: w cz. E ros.okr, w cz. E mrz.zwy, w cz. E baż.czr, w cz. E so.k, w cz. E wlk.dar, Info: 7140-54%;T22:12,14	ŚW	PODR PRZES (w cz. C)	5 ŚW 5 SO.K ŚW MD ŚW	20 20 40 40 30	0,1			3 2 10 11 7	22		25 10 5 ---	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 d	1,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>Gl.</b> Gw, gpż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, trf.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, So.k 20l, podsz.: św, jrj na 20%, w cz. SW d luka 0,26 ha Św, So.k 20l. Św 10l., <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	35 45	1,2	um um prz	17 22	11 15	II II	22	92 122 ---	180 240 ---	20,0 14,9 ---	TW-1,95 CP-0,26
f	1,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>Gl.</b> Gw, gpż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 15l, podsz.: św, jrj na 10%, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 MD 2 ŚW	37 37 25	1,3	um um duże	18 20 13	13 13 8	II III I	22	130 38 15 ---	210 60 25 ---	20,4 3,1 4,9 ---	TW-1,63
~a			0,41		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,04		<b>RP:</b> LINIE														
	19,06 19,06 19,06 19,06 19,06	3,97 3,97 3,97 3,97 3,97	0,62 0,62 0,62 0,62 0,62		= 23,65 = 23,65 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 23,65 Gmina Szklarska Poręba (041) = 23,65 Powiat jeleniogórski (06) = 23,65 Woj. dolnośląskie (02)											2070	172,4		

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
185					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	7,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGw (wsw) z3, T. gór śre st poch NE, GI. Mt, ms/tw/gzż, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr, trz.spe, trf.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Jrz, Md 50l, Św 28l, podszt.: św, jrz na 20%, w cz. C bagno 0,42 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. C pdn.żeb, Info: T22:14;T23:4,21	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 4 ŚW 1 ŚW	48 38 58	0,8	um um prz	25 22 30	17 13 19	II II II	22	126 55 33 ---	1000 435 260 ---	55,2 39,5 10,3 ---	TP-7,94
b	3,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st poch NE, GI. Gw, gpż, P. szad, R. bor.czr, trz.spe, śmł.pog, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, pjd Św 12l, mjs So.k 24l, podszt.: św na 30%	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 MD 2 ŚW 1 MD	37 24 24 17	0,8	um um prz	20 18 14	14 10 8 5	I III I III	22	115 23 15 ---	385 75 50 ---	30,4 5,1 11,4 1,7 ---	
c	2,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st poch NE, GI. Gw, gpż, P. zad, R. bor.czr, trz.spe, śmł.pog, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp., podszt.: św na 10%, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW	48 58 38	1,0	um um prz	24 29 20	16 20 13	II II II	21	169 77 33 ---	375 170 75 ---	20,6 6,7 6,6 ---	TP-2,21
							PODR	6 ŚW 2 ŚW 2 MD	28 20 20	0,2			7 4 4		12			33,9 15,3	
~a			0,18		RP: LINIE														
~b			0,19		RP: DROGI L														
~c			0,14		RP: ROWY														
~d			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 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
185																			
	13,50		0,61		= 14,11												2825	187,5	
	13,50		0,61		= 14,11 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)														
	13,50		0,61		= 14,11 Gmina Szklarska Poręba (041)														
	13,50		0,61		= 14,11 Powiat jeleniogórski (06)														
	13,50		0,61		= 14,11 Woj. dolnośląskie (02)														
186					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	16,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st poch NE, GI. Gm, ms/gpż/ugż, SP. 7140(), P. zad, R. bor.czr, trz.spe, trf.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Md, Jrz 38l, podsz.: św, jrz na 20%, w cz. E d luka 0,50 ha So.k 20l. Ol.s, Św 10l. w cz. SW d luka 0,08 ha Md, Św 20l. w cz. E bagno 0,12 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. S dsl.bez, w cz. SE so.k, w cz. C pdn.żeb, Info: T22:12;T23:3,4,18	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 ŚW 1 ŚW	48 38 58	1,0	um um prz	22 17 27	18 15 20	II I II	22	169 77 38 ---	2775 1265 625 ---	153,0 94,8 24,5 ---	TP-16,42 CP-0,58
b	6,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (śś) n2, T. gór śre st poch NE, GI. Gw, gpż, P. szad, R. bor.czr, trz.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Jrz, Md, Brz 37l, podsz.: św, jrz na 10%, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 ŚW 2 ŚW 1 MD	37 47 17 17	0,8	prz prz um	17 29	13 18 5 7	II I I III	22	76 145 ---	510 975 ---	49,3 49,9 2,7 3,4 ---	TW-6,72
c	4,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (śś) n2, T. gór śre st poch NE, GI. Gw, gpż, P. szad, R. bor.czr, trf.spe, sit.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 18l, Jrz, Bk, Ol, Ol.s 23l, Św, So.k 33l, podsz.: ol.s, św na 10%, w cz. SE bagno 0,32 ha, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 MD 1 BRZ	23 23 23	0,7	prz prz luż	12 16 12	6 8 5	II III IV	22	15 15 7 37	65 65 30 160	4,6 5,9 2,3 12,8 2,9	CP-4,46
~a			0,29		RP: LINIE														
~b			0,34		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, 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 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
186 ~c ~d			0,15 0,02		RP: ROWY RP: LINIE														
	27,60 27,60 27,60 27,60 27,60		0,80 0,80 0,80 0,80 0,80		= 28,40 = 28,40 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 28,40 Gmina Szklarska Poręba (041) = 28,40 Powiat jeleniogórski (06) = 28,40 Woj. dolnośląskie (02)												6310	390,4	
187 a b c ~a	4,08 3,39 10,10				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie  Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (śś) n2, T. gór śre st poch NE, Gl. Gw, gpż, P. szad, R. bor.czr, trz.spe, pdn.żeb, U. 20% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Md, Brz, Jrz 35l, Brz, Md, Bk 18l, podszyt: św na 20%, Info: T23:4  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NE, Gl. BRb, gpż/ugż, P. szad, R. bor.czr, trz.spe, pdn.żeb, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep,, Info: T23:4  Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (śś) n2, T. gór śre st poch E, Gl. BRb, gpż/ugż, P. zad, R. bor.czr, trz.spe, pdn.żeb, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Bk 20l, mjs Św 33l, So.k, Brz, OI 23l, Św 13l, Info: T23:4 RP: LINIE	100 ŚW (zg) 100 ŚW (zg) 100 ŚW (zg)	DRZEW DRZEW DRZEW PRZES	5 ŚW 2 ŚW 2 ŚW 1 ŚW 6 ŚW 1 BK 2 MD 1 ŚW 8 ŚW 2 MD ŚW	35 45 30 18 20 20 25 25 25 100	1,0 0,7 1,7	um um duże prz prz luż prz prz luż	18 22 15 5 8 3 15 13 10 7 14 8	14 16 12 5 6 3 9 8 7 8	I II I I I III II I II III	22 22 22 22 22 22 12 12	153 76 38 --- 267 10 35 10 5 --- 25 37 15 --- 52	625 310 155 --- 1090 35 35 15 --- 85 375 150 --- 525	55,1 19,4 19,2 1,0 --- 94,7 23,2 15,5 5,4 3,4 --- 24,3 7,2 165,1 18,7 --- 183,8 18,2	TW-4,08 CP-3,39 CP-P-10,10

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, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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 ~b ~c ~d ~f ~g ~h			0,33 0,13 0,13 0,14 0,07 0,03		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE RP: LINIE														
	17,57 17,57 17,57 17,57 17,57		1,08 1,08 1,08 1,08 1,08		= 18,65 = 18,65 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 18,65 Gmina Szklarska Poręba (041) = 18,65 Powiat jeleniogórski (06) = 18,65 Woj. dolnośląskie (02)												1705	302,8	
188 a b	5,62 0,83				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamierczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (śś) n2, T. gór śre st poch SE, GI. BRb, gp/gpż, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, pdn.żeb, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Św 12l, mjs Jrz, So.k, Brz 17l, Brz 24l, Info: T23:4 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, gp/gpż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pdn.żeb, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 10l, mjs Md 25l, Jd, Bk 15l, Św 30l, Info: T23:4	100 ŚW (zg) 100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES DRZEW PRZES	6 ŚW 2 MD 1 BK 1 ŚW 7 ŚW 1 MD 2 ŚW ŚW	24 24 24 17 15 15 25 105	0,7 0,8	prz prz luż prz prz luż	10 15 4 5 12 49	8 9 4 5 7 23	I III I I III II	22 22	45 15 60 3 5 2	255 85 340 3 5 2	57,4 5,0 2,4 1,0 --- 65,8 11,7 1,2 1,8 --- 3,0 3,6	CP-P-5,62 CP-0,83

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
188 c	3,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (śś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>GI.</b> BRb, gp/gpż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So.k 26l, Bk, Św, Md 17l, podsz.: św, jrż na 10%, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 MD 2 ŚW 1 ŚW	32 32 42 26	1,4	um um prz	19 20 24 12	12 14 16 9	I II I I	22	92 69 92 8 ---	325 240 325 30 ---	34,5 13,8 20,1 5,0 ---	TW-3,51
d			0,20		<b>RP:</b> TURYST														
f				0,00	<b>RP:</b> T PRZEM (Ba )														
g				0,01	<b>RP:</b> T PRZEM (Ba )														
~a			0,18		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,08		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,17		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,11		<b>RP:</b> LINIE														
~f			0,10		<b>RP:</b> LINIE														
~g			0,23		<b>RP:</b> LINIE														
~h			0,12		<b>RP:</b> LINIE														
	9,96 9,96 9,96 9,96 9,96		1,19 1,19 1,19 1,19 1,19	0,01 0,01 0,01 0,01 0,01	= 11,16 = 11,16 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 11,16 Gmina Szklarska Poręba (041) = 11,16 Powiat jeleniogórski (06) = 11,16 Woj. dolnośląskie (02)											1270	142,2		

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
189					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	4,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>GI.</b> BRb, gp/pgż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św 11l, mjs Św 36l, Św 31l, Bk, Jrz, Brz, So.k 26l, podsz.: św, bk na 20%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 5 ŚW 3 MD 2 ŚW	26 26 16	0,7	prz prz luż	12 16	7 10 3	II III II	22	15 22 ---	60 90 ---	20,7 9,7 1,4 ---		CP-4,02
b	6,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> BRb, gp/pgż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> podsz.: św, bk, jrz na 10%, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg) 30	DRZEW ŚW PODR 7 ŚW 1 ŚW 1 BK 1 ŚW PODS ŚW	99 19 26 11 6	0,9 0,3 0,2	prz prz luż	35 22	22 5 8 2 1	IV II	3 12 22	333 2000	32,9 5,5		IVD-20%-6,00 AGROT-1,20 ODN-ZŁOŻ-1,20 CP-1,80	
c				0,01	<b>RP:</b> T PRZEM (Ba )														
d				0,03	<b>RP:</b> T PRZEM (Ba )		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	31		19	11		4		1			
f			0,04		<b>RP:</b> TURYST, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, sit.spe		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	26			5							
~a			0,09		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,11		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,04		<b>RP:</b> LINIE														
~d			0,10		<b>RP:</b> DROGI L														
~f			0,31		<b>RP:</b> LINIE														
~g			0,08		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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 ~h ~i			0,03 0,06		RP: LINIE RP: LINIE														
	10,02 10,02 10,02 10,02 10,02		0,86 0,86 0,86 0,86 0,86	0,04 0,04 0,04 0,04 0,04	= 10,92 = 10,92 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 10,92 Gmina Szklarska Poręba (041) = 10,92 Powiat jeleniogórski (06) = 10,92 Woj. dolnośląskie (02)											2180 (1)	64,7		
190 a b c	6,82 9,63			0,06	Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie  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, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, tnk.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 100l, Bk 170l, podsz.: jrz, św na 10%, Info: T23:4  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch S, GI. BRb, gpż//pygż, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, U. 40% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. grp., podsz.: św, jrz na 10%, Info: T23:4  RP. NARTOST (Bz )	100 ŚW (zg) 100 ŚW (zg) 30	DRZEW KDO DRZEW PODR NAL	6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW 6 ŚW 4 ŚW 3 ŚW 3 ŚW 3 ŚW 1 BK ŚW	50 60 40 100 85 20 15 10 10 3	1,0 0,6 0,1 0,2 0,1	um duże um prz	24 26 18 34 29 5 2 1 1	19 20 14 23 20 5 2 1 1	I II II IV IV 12 12	21 21 87 38 386 143 87 230	1780 595 260 2635 1375 840 2215	82,3 22,0 20,8 --- 125,1 18,3 22,2 19,3 41,5 4,3	TP-6,82 AGROT-3,85 ODN-ZŁOŻ-3,85 IVD-20%-9,63	



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	
190 d	1,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> BRb, gpż/pygż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. kęp., podsz.: św, jrz na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 ŚW 3 ŚW	100 85 50	0,5	prz prz um	34 29 24	23 20 18	IV IV II	3 3 3	83 53 48 ---	115 70 65 ---	1,8 1,7 3,3 ---		
~a			0,45		<b>RP:</b> DROGI L		PODR	7 ŚW 3 ŚW	15 20	0,2			2 4		22	184	250	6,8 5,0		
~b			0,03		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,22		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,12		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,04		<b>RP:</b> DROGI L															
~g			0,03		<b>RP:</b> DROGI L															
~h			0,07		<b>RP:</b> LINIE															
	17,81 17,81 17,81 17,81 17,81		0,96 0,96 0,96 0,96 0,96	0,06 0,06 0,06 0,06 0,06	= 18,83 = 18,83 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 18,83 Gmina Szklarska Poręba (041) = 18,83 Powiat jeleniogórski (06) = 18,83 Woj. dolnośląskie (02)											5100	173,4			
191 a	9,52				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	55	0,7	um um duże	21	18	II	21	258	2455	105,9 11,1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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 b	3,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st str E, <b>Gl.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, pIn.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św 40l, Św 60l, podsz.: św, bk, jrjz na 10%, <b>Info:</b> 9110-100%;T23:4	110 ŚW (zg) 30	KO DRZEW	8 BK 2 ŚW	180 50	0,5	prz prz luź	47 21	25 17	IV II	3 3	138 31 ---	430 95 ---	3,9 5,0 ---	AGROT-0,63 ODN-ZŁOŻ-0,63 CP-1,56
c	2,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad SE, <b>Gl.</b> BRb, gpż/gpk/ugl, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, pIn.spe, tnk.leś, <b>U.</b> 40% klimat, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Bk 110l, podsz.: św, bk, jrjz na 10%, <b>Info:</b> 9110-100%;T23:4	110 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	6 BK 4 ŚW	180 45	0,5	prz prz luź	48 21	25 16	IV II	3 3	107 51 ---	215 100 ---	1,9 6,4 ---	IVD-20%-2,00 AGROT-0,60 ODN-ZŁOŻ-0,60 CP-1,00
d			0,52		<b>RP:</b> L ENERG														
~a			0,14		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,22		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,18		<b>RP:</b> LINIE														
~f			0,28		<b>RP:</b> LINIE														
~g			0,24		<b>RP:</b> LINIE														
~h			0,20		<b>RP:</b> LINIE														
~i			0,01		<b>RP:</b> LINIE														
~j			0,05		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
191 ~k ~l			0,02 0,05		RP: LINIE RP: DROGI L														
	14,65 14,65 14,65 14,65 14,65		1,93 1,93 1,93 1,93 1,93		= 16,58 = 16,58 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 16,58 Gmina Szklarska Poręba (041) = 16,58 Powiat jeleniogórski (06) = 16,58 Woj. dolnośląskie (02)												3295	123,1	
192 a b c d	5,71 3,06 1,07				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie 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. BRk, gpż/gpk//ugł, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, pin.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. kęp., Info: T23:4 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, gpż/gpk//ugł, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pin.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Św 105l, Bk 58l, pods.: św, bk na 20%, Info: T23:4 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. Bw, ub/ub, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, pin.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Brz 20l, Info: T23:4 RP: L ENERG	100 ŚW (zg) 30 100 ŚW (zg) 100 ŚW (zg)	DRZEW 9 ŚW 1 ŚW PODR 7 ŚW 3 BK 28 NAL 8 ŚW 7 2 BK 7 DRZEW 8 ŚW 2 ŚW 58 68 PODS BK 3 DRZEW 7 ŚW 2 MD 1 BK 20 20 PRZES ŚW 85	85 0,6 105 28 0,2 7 0,1 7 58 0,9 68 3 0,2 20 0,9 20 20 85	prz prz um um duże um duże	33 22 III 3 36 25 III 3 21 21 II 21 28 23 II 7 4 II 21 9 6 III 10 30 20 3	266 32 --- 298 292 88 --- 380 5 10 --- 15	1520 185 --- 1705 895 270 --- 1165 5 5 10 10 --- 15	32,1 2,4 --- 34,5 6,0 35,1 8,1 --- 43,2 14,1 1,7 1,2 --- 2,9 2,7	IVD-20%-5,71 AGROT-1,71 ODN-ZŁOŻ-1,71 TP-3,06 CP-1,07					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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 ~a			0,06		RP: LINIE														
~b			0,10		RP: LINIE														
~c			0,16		RP: DROGI L														
~d			0,09		RP: DROGI L														
	9,84 9,84 9,84 9,84 9,84		0,96 0,96 0,96 0,96 0,96		= 10,80 = 10,80 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 10,80 Gmina Szklarska Poręba (041) = 10,80 Powiat jeleniogórski (06) = 10,80 Woj. dolnośląskie (02)											2890	80,6		
193 a	6,13				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieloniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch S, GI. BRK, gpż/gpk//ugi, P. zad, R. pin.spe, bor.czr, tnk.leś, U. 40% klimat, C. drz nat, D. mjs Bk 85l, Bk 50l, OP. Płaty roślinności: w cz. C pdn.zeb, Info: T23:4	100 ŚW (zg) 40	DRZEW PODR	ŚW 9 ŚW 1 BK	85 14 14	0,6 0,2	prz prz um	28 1 1	21 1 1	III 22	3	297	1820	38,4 6,3	IVD-20%-6,13 AGROT-1,84 ODN-ZŁOŻ-1,84
b	8,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch S, GI. BRK, gpż/gpk//ugi, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, pin.spe, U. 40% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Bk 110l, OP. Płaty roślinności: w cz. C pdn.zeb, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW PODS	ŚW BK	60 8	0,7 0,1	um um prz	25	21	II	31 22	297	2530	93,9 11,0	TP-8,52
c	4,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st poch S, GI. Gt, tp/gpiż, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, pin.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp,, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW 5 ŚW 2 BK 1 MD 2 BK	48 16 16 16 8	0,6 0,4	luż	18	17 3 2 4 1	II 21	31 21	190	800	44,0 10,5	TP-4,20

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	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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
193 d	1,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> BRk, gpż/gpk//ugi, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.leś, bor.czr, pin.spe, <b>U.</b> 60% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Ol 14l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 BK 2 MD 1 SO.K 1 ŚW	26 26 26 26 14	0,6	prz prz um	7 10	6 4 9 4 3	II II III IV II	42	14 14 ---	25 25 ---	7,8 1,1 2,5 0,2 ---	CP-1,62
f			0,19		<b>RP:</b> L ENERG														
~a			0,20		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,19		<b>RP:</b> LINIE														
	20,47 20,47 20,47 20,47 20,47		0,58 0,58 0,58 0,58 0,58		= 21,05 = 21,05 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 21,05 Gmina Szklarska Poręba (041) = 21,05 Powiat jeleniogórski (06) = 21,05 Woj. dolnośląskie (02)											5200	187,9		
194 a	3,13				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 2 ŚW	50 40 60	1,0	um um duże	22 14 28	17 12 21	II II II	21	158 54 87 ---	495 170 270 ---	25,3 13,6 10,1 ---	TP-3,13
b	8,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (śś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>GI.</b> Gm, ms/gpżk//gpż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, pin.spe, <b>U.</b> 50% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Ol, So.k, Bk 21l, w cz. SW kępa 0,19 ha Św 60l., <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 3 ŚW	21 21 36	0,8	um um prz	9 11	3 6 11	II III II	31	14 64 78	125 565 690	8,8 9,0 58,6 ---	CP-8,86
~a			0,20		<b>RP:</b> LINIE		PRZES	ŚW	60			25	16	3		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	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 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
194 ~b			0,21		RP: LINIE														
	11,99 11,99 11,99 11,99 11,99		0,41 0,41 0,41 0,41 0,41		= 12,40 = 12,40 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 12,40 Gmina Szklarska Poręba (041) = 12,40 Powiat jeleniogórski (06) = 12,40 Woj. dolnośląskie (02)												1665	125,4	
195 a	1,83				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieloniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie  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. Bw, ub//ugk, P. szad, R. bor.czr, tnk.leś, pln.spe, U. 50% klimat, C. drz szt, D. mjs Św 60l, OP. Płaty roślinności: w cz. C gor.tro, Info: T23:4	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW ŚW PODR PODS	ŚW ŚW 9 ŚW 1 MD	75 20 9 9	0,6 0,3 0,2	um um prz	28 19 19	19 2 11	III II III	3 12 21	255 65 261	465 240 960	12,5 6,8	IIB-20%-1,83 AGROT-0,55 ODN-ZŁOZ-0,55
b	3,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ss) n2, T. gór śre st poch SE, GI. Gm, ms/gpżk/gpż, P. szad, R. tnk.leś, bor.czr, pln.spe, U. 60% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 95l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW PODS	8 ŚW 2 ŚW 6 ŚW 4 BK	50 75 10 10	0,8 0,2	um um prz	20 13 7	15 19 6	II III II	41 12 31	196 65 261	720 240 960	36,8 6,4 43,2 11,8	TP-3,67
c	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. Bw, ub//ugk, P. szad, R. bor.czr, tnk.leś, pln.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św 40l, Brz, Bk 27l, Md 17l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	6 ŚW 2 MD 1 ŚW 1 BK ŚW	27 27 17 17 55	0,7	um um prz	7 10 10	6 8 4 3	II III II II	31 14 14	57 14 71	75 20 95	21,4 1,9 0,2 23,5 17,5	CP-1,34

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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 d	3,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>Gl.</b> Gm, ms/gpżk/gpż, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, ptn.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp., <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 MD 1 ŚW	35 35 50	1,6	um um prz	10 13 19	11 12 16	II III II	21	144 40 48 ---	520 145 175 ---	57,9 7,9 8,9 ---	20,7	TW-3,61
f	9,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>Gl.</b> Gm, ms/gpżk/gpż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, ptn.spe, tnk.leś, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Ol 17l, Brz 27l, w cz. S kępa 0,46 ha Św 105l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pdn.zeb, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 2 ŚW 1 MD	27 27 17 17	0,7	um um prz	7 10	6 8 3 5	II III II III	31	21 14 ---	195 130 ---	54,1 12,7 3,2 4,1 ---	8,1	PRZEST CP-9,17
g	3,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag SE, <b>Gl.</b> Gm, ms/gpżk/gpż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 60% klimat, <b>C.</b> drz nat, drz szt, <b>D.</b> mjs Bk 95l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg) 30	KO DRZEW	ŚW	95	0,6	prz prz um	30	21	IV	4	229	730	13,3 4,2		IVD-20%-3,19 AGROT-0,96 ODN-ZŁOŻ-0,96
h			0,04		<b>RP:</b> L ENERG															
~a			0,20		<b>RP:</b> LINIE															
~b			0,08		<b>RP:</b> LINIE															
	22,81 22,81 22,81 22,81 22,81		0,32 0,32 0,32 0,32 0,32		= 23,13 = 23,13 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 23,13 Gmina Szklarska Poręba (041) = 23,13 Powiat jeleniogórski (06) = 23,13 Woj. dolnośląskie (02)											3525	241,3			

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
196					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	3,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> Bw, ub//ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, pIn.spe, tnk.leś, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Md, Bk 17l, w cz. N kępa 0,45 ha Św 75l., <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW 5 ŚW 2 MD 2 ŚW 1 ŚW	30 30 40 17	0,7	prz prz um	10 15 19	13 14 14 3	I II II II	31	64 29 36 ---	220 100 125 ---	27,4 6,4 10,0 0,6 ---	CP-P-3,46	
b	2,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>GI.</b> BRk, ugk/gpżk//ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, pIn.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 90l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg) 40	DRZEW 7 ŚW 2 ŚW 1 BK	75 105 105	0,7	prz prz um	22 46 49	20 25 24	III III III	3 3 3	195 71 24 ---	560 205 70 ---	15,0 2,7 1,2 ---	IVD-20%-2,87 AGROT-0,86 ODN-ZŁOŻ-0,86	
c	8,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>GI.</b> Bw, ub//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, pIn.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Bk 90l, mjs Md 35l, Św 40l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW 6 ŚW 4 ŚW	52 35	0,9	um um prz	22 15	17 11	II II	21	180 44 ---	1555 380 ---	73,9 42,3 ---	TP-8,63	
d	2,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> BRk, ugk/gpżk//ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, pIn.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk 19l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW 6 ŚW 2 MD 1 ŚW 1 MD	30 30 19 19	0,7	prz prz um	11 14	10 12 3 5	II III II III	21	79 21 ---	205 55 ---	37,0 4,1 0,4 1,2 ---	CP-P-2,60	
f			0,41		<b>RP:</b> L ENERG		PRZES BK	90			34	19		3		5			



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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 g ~a ~b			0,13 0,22 0,29		RP: L ENERG RP: LINIE RP: LINIE														
	17,56 17,56 17,56 17,56 17,56		1,05 1,05 1,05 1,05 1,05		= 18,61 = 18,61 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 18,61 Gmina Szklarska Poręba (041) = 18,61 Powiat jeleniogórski (06) = 18,61 Woj. dolnośląskie (02)											3481	222,2		
197 a b	2,29 10,04				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie  Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (śś) n2, T. gór śre st łag NE, GI. BRb, gpż/ugż, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pin.spe, U. 30% klimat, D. podszt.: św na 10%, w cz. N luka 0,12 ha, Info: T22:15;T23:4,25  Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich 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, gpż/ugż, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, pin.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Ol, Jrz, Bk 25l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	60	0,8	prz prz um	28	19	II	21	331	760	28,1 12,3	TP-2,29
						100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 1 SO.K 1 ŚW 1 ŚW	25 25 25 35 15	0,9	um um duże	9 11 13	7 8 11 3	II V II II	21	13 130 130 13 ---	760 130 130 130 ---	28,1 12,3 14,5 88,3 8,8	CP-P-10,04
							PRZES	ŚW	75			30	17	3		5			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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 c	3,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st łag SE, <b>Gl.</b> BRb, gpżk/pygż/upyż, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, pln.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> podsz.: św na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pdn.zeb, <b>Info:</b> T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW ŚW	75 13	0,6 0,1	prz prz luż	29	17	IV	3	178	685	20,3 5,3	
~a			0,39		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,21		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,03		<b>RP:</b> LINIE														
	16,19 16,19 16,19 16,19 16,19		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 16,82 = 16,82 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 16,82 Gmina Szklarska Poręba (041) = 16,82 Powiat jeleniogórski (06) = 16,82 Woj. dolnośląskie (02)											1840	136,7		
198 a	8,94				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	5 ŚW 3 MD 2 ŚW	24 24 19	0,9	um um duże	8 11	7 8 4	II III II	21	13 19 ---	115 170 ---	9,9 15,3 4,0 ---	CP-P-8,94
b	1,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, OCH-OSTOJ, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag SE, <b>Gl.</b> BRb, gpż/łużk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, pln.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk, Brz, OI 24I, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR NAL	ŚW 5 ŚW 3 ŚW 2 ŚW ŚW	75 13 18 8 3	0,6 0,2 0,1	prz prz um	32	17 2 4 1	IV	3 11 11	170	210	6,2 5,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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 c		3,64			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, OCH-OSTOJ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGb (bm) n1, <b>T.</b> gór śre, <b>Gl.</b> Tw, twm/tw//pgż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, tnk.spe, weł.pch, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> podsz.: św na 30%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C wid.jał	ŚW	PRZES	ŚW ŚW	40 70			12 26	9 14		4 3		15 15 ---			
d	1,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, OCH-OSTOJ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGb (bm) n1, <b>T.</b> gór śre, <b>Gl.</b> Tw, twm/tw//, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, tśl.mdr, <b>U.</b> 40% wodne, <b>D.</b> zmiesz. kęp., <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 2 ŚW	45 55 35	0,8	prz prz um	15 20 11	13 15 8	III III III	32		63 63 10 ---	120 120 20 ---	9,3 5,9 3,2 ---	TP-1,92
f	3,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, OCH-OSTOJ, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre, <b>Gl.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, bor.czr, <b>U.</b> 60% klimat, <b>Info:</b> 9410-100%;T23:4	100 ŚW (zg) 40	DRZEW PODR NAL	ŚW 4 ŚW 3 ŚW 3 ŚW ŚW	80 15 20 10 3	0,5 0,2 0,1	prz prz luż	30	18	IV	3		162	540	14,0 4,2	IVD-20%-3,32 AGROT-1,00 ODN-ZŁOŻ-1,00 CP-0,66
~a			0,24		<b>RP:</b> LINIE															
~b			0,26		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,28		<b>RP:</b> LINIE															
~d			0,05		<b>RP:</b> LINIE															
	15,42 15,42 15,42 15,42 15,42	3,64 3,64 3,64 3,64 3,64	0,83 0,83 0,83 0,83 0,83		= 19,89 = 19,89 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 19,89 Gmina Szklarska Poręba (041) = 19,89 Powiat jeleniogórski (06) = 19,89 Woj. dolnośląskie (02)												1325	67,8		

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 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
199					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	10,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, OCH-OSTOJ, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>GI.</b> BRb, gpż/ugż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Bk, Jrz 26l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 MD 1 SO.K 1 ŚW	26 26 26 17	0,9	um um duże	9 12	7 8	II III	21 13	25 130	255 130	86,9 14,4 0,9 2,2 ---	CP-P-10,11
b	11,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, OCH-OSTOJ, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st tag S, <b>GI.</b> BRb, gpż/gpż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pdn.zeb, <b>Info:</b> 9410-100%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW 5 ŚW 1 BK 2 ŚW 2 ŚW	85 20 20 10 28	0,5 0,2	luż	30	20	IV	3 11	185	2155	49,8 4,3	IVD-20%-11,66 AGROT-3,50 ODN-ZŁOŻ-3,50 CP-2,33
c	7,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, OCH-OSTOJ, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (śś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch E, <b>GI.</b> BRb, gpż/uzżk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp,, <b>Info:</b> 9410-100%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	60 40	0,8	prz prz um	23 16	16 12	III II	21	213 14 227	1570 105 1675	63,8 8,3 ---	TP-7,36
~a			0,31		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,09		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,13		<b>RP:</b> LINIE														
~d			0,15		<b>RP:</b> LINIE														
	29,13 29,13 29,13 29,13 29,13		0,68 0,68 0,68 0,68 0,68		= 29,81 = 29,81 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 29,81 Gmina Szklarska Poręba (041) = 29,81 Powiat jeleniogórski (06) = 29,81 Woj. dolnośląskie (02)											4215	226,3		

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
200					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	8,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (ś) n2, T. gór śre st poch E, GI. BRb, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.leś, U. 30% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Św 40l, Św 70l, podszyt: św, jrj na 20%, Info: 9410-35%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW 8 ŚW 2 ŚW	60 50	0,8	um um duże	30 25	19 18	II II	21	272 49 ---	2440 440 ---	90,6 22,5 ---	113,1 12,6	TP-8,97
b	1,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch E, GI. BRb, gpż, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, pln.spe, U. 40% klimat, D. podszyt: św, bk, jrj na 30%, Info: 9410-100%;T23:4	100 ŚW (zg) 30	DRZEW ŚW PODR 6 ŚW 4 ŚW	85 18 10	0,5 0,2	prz prz um	34	21 4 2	III III	3 22	252	465	9,8 5,3		IVD-20%-1,85 AGROT-0,74 ODN-ZŁOŻ-0,74
c	2,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch SE, GI. BRb, ugk, P. szad, R. bor.czr, tnk.leś, pln.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 22l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW 6 ŚW 4 MD	22 22	0,8	um um duże	8 10	6 7	II III	31	14 29 43	35 70 105	2,9 5,0 7,9 3,2		CP-2,47
d	2,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SE, GI. BRb, gpżk/gpk//ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, pln.spe, U. 40% klimat, C. drz nat, D. podszyt: św, jrj na 10%, Info: T23:4	100 ŚW (zg) 30	DRZEW ŚW PODR 6 ŚW 4 ŚW	85 8 15	0,5 0,3	prz prz luź	30 20	20 1 2	IV III	3 22	189	460	10,6 4,3		IVD-20%-2,44 AGROT-0,73 ODN-ZŁOŻ-0,73 CW-0,73
~a			0,19		RP: LINIE														
~b			0,17		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	60			30	19				45		DRZEW-100%-0,17
~c			0,14		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
200																			
	15,73		0,50		= 16,23												3910	141,4	
	15,73		0,50		= 16,23 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)												[45]		
	15,73		0,50		= 16,23 Gmina Szklarska Poręba (041)														
	15,73		0,50		= 16,23 Powiat jeleniogórski (06)														
	15,73		0,50		= 16,23 Woj. dolnośląskie (02)														
201					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	3,03				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. BRb, gpż/gpk//ugł, P. zad, R. bor.czr, pfn.spe, tnk.leś, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs So.k 20l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 1 BK 2 ŚW	20 20 20 30	0,7	um um prz	7 10	6 8 4 10	I III III II	21	10 5 20 ---	30 15 60 ---	13,8 2,7 10,9 ---	CP-3,03
b	5,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st tag S, GI. BRb, gpż/gpk//ugł, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, pfn.spe, U. 30% grzyby	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	53	0,7	prz prz um	18	16	II	21	243	1390	64,1 11,2	
c	2,43				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. BRb, gpż/gpk//ugł, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, pfn.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp,	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	41	0,7	um um prz	15	13	II	21	152	370	28,0 11,5	
d	0,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch S, GI. BRb, gpż/gpk//ugł, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, pfn.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp,	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 SO.K 2 BK 1 ŚW	28 28 20 20	0,7	prz prz um	9	7 3 3 4	II III III II	21	36	30	7,1 0,4 0,1 ---	7,6 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./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
201 f	0,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> BRb, gpż/gpk/ugł, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, ptn.spe, tnk.leś, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> drz nat, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg) 30	KDO DRZEW PODR	ŚW ŚW	90 17	0,6 0,2	prz prz um	28 2	22 2	III 12	3 12	301	290	5,5 5,7	AGROT-0,39 ODN-ZŁOŻ-0,39 IVD-20%-0,97
~a			0,14		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,10		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,10		<b>RP:</b> LINIE														
	12,99 12,99 12,99 12,99 12,99		0,34 0,34 0,34 0,34 0,34		= 13,33 = 13,33 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 13,33 Gmina Szklarska Poręba (041) = 13,33 Powiat jeleniogórski (06) = 13,33 Woj. dolnośląskie (02)											2185	132,6		
202 a	1,31				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	45 35	0,7	prz prz um	19 11	21 12	I II	31	196 27 223	255 35 290	14,2 3,9 18,1 13,8	
b	2,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (śś) n2, <b>T.</b> gór śre, <b>GI.</b> Bgms, ms+g/pgż/gpż, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, ptn.spe, tnk.leś, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Md 25l, <b>Info:</b> T22:14	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	55	0,9	um um duże	23	16	III	31	234	590	28,7 11,3	TP-2,53

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja		Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.										I	II		1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
202 c	3,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre, <b>Gl.</b> BRb, gpk/gpżk/upyk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, pln.spe, <b>U.</b> 50% grzyby, <b>C.</b> drz nat, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg) 30	KO DRZEW PODR	ŚW 4 ŚW 1 BK 3 ŚW 1 ŚW 1 MD	85 20 20 8 15 15	0,6 0,3	prz prz luż	32	18 3 1 1 2 2	IV I I I I I	3 21	214	785	18,1 4,9	IVD-20%-3,66 AGROT-1,10 ODN-ZŁOŻ-1,10 CP-1,10
d	5,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag SE, <b>Gl.</b> BRb, gpż/gpk//ugi, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, pln.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So.k 271, Ol, Brz 20l, Św 37l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 2 ŚW 1 BK 1 MD	27 27 20 20 20	0,7	prz prz um	9 13	8 10 4 3 6	II III II III III	31	14 14	80 80	22,2 7,8 2,0	CP-5,66
f	1,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag SE, <b>Gl.</b> Gm, ms/gpżk//gpż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, pln.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So.k 30l, Bk 20l, Św 65l, Św 50l, <b>OP.</b> Platy roślinności: w cz. NE pdn.żeb	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	40 20	0,7	prz prz um	13	11 3	III II	31	128	195	20,9 0,8 --- 21,7 14,1	
g	0,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag SE, <b>Gl.</b> Bw, ub//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> pln.spe, bor.czr, tnk.spe, <b>U.</b> 50% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp,	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	65 55	0,7	prz prz um	27 22	19 16	III III	31	169 55 --- 224	115 35 --- 150	4,0 1,8 --- 5,8 8,5	
~a			0,17		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,10		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,11		<b>RP:</b> LINIE														



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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	
202																				
	15,38 15,38 15,38 15,38 15,38		0,38 0,38 0,38 0,38 0,38		= 15,76 = 15,76 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 15,76 Gmina Szklarska Poręba (041) = 15,76 Powiat jeleniogórski (06) = 15,76 Woj. dolnośląskie (02)												2170	126,9		
203					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich, Rezerwat przyrody: Torfowiska Doliny Izery															
a	8,05				RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st łag NW, GI. Gm, ms/gpzk/ugk, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr, bor.bru, śmł.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp, mjs So.k, Brz 25I, Św 45I, Św 55I, Info: T22:14;T23:24	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 MD	35 25 25	0,8	prz prz luź	13 9 13	11 6 10	II II III	33	72 3 8 ---	580 25 65 ---	64,6 10,7 8,0 ---		
b	14,35				RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch N, GI. BRb, gpzk/ugk, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr, bor.bru, śmł.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs So.k, So.we, Brz 25I, Św 45I, Św 55I, Św, Md 15I, Info: T22:14;T23:12	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 ŚW 1 MD	35 25 25	1,2	prz prz um	13 9 12	10 6 9	II II III	33	97 8 8 ---	1390 115 115 ---	155,0 50,7 14,2 ---		
	22,40 22,40 22,40 22,40 22,40				= 22,40 = 22,40 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 22,40 Gmina Szklarska Poręba (041) = 22,40 Powiat jeleniogórski (06) = 22,40 Woj. dolnośląskie (02)												2320	303,2		
204					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich, Rezerwat przyrody: Torfowiska Doliny Izery															
a	2,51				RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BGb (bo) z3, T. gór śre st łag N, GI. Tw, tw, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr, bor.bru, śmł.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Md, So.k 25I, Św 45I, Info: 7140-2%;T22:12,14;T23:17,24	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	35 25	0,4	luź	12	10 6	II II	23	40	100	11,2 0,7 ---		

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 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
204 b	5,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGb (bo) z3, <b>T.</b> gór śre st tag NW, <b>GI.</b> Tw, tw, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, śmł.spe, weł.pch, <b>U.</b> 50% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, So.k 40l, Św 85l, <b>Info:</b> T22:14;T23:23,24	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	65 50	0,5	prz prz luź	27 20	21 17	II II	33	160 50 ---	880 275 ---	28,4 14,0 ---	
c	5,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGb (bo) z3, <b>T.</b> gór śre st tag NW, <b>GI.</b> Tw, tw, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> weł.pch, trz.spe, bor.czr, <b>U.</b> 50% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, So.k 25l, Św 45l, <b>Info:</b> 9410-12%;7140-21%;6520-8%;T22:10,12,14,15;T23:17,24	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	35 25	0,5	luź	13 9	10 6	II II	33	37 5 ---	185 25 ---	20,7 11,1 ---	
d	7,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st tag N, <b>GI.</b> BRb, gp/gpż/gpżk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, bor.bru, śmł.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So.k, Jw, Brz, Bk 25l, Md 35l, Św, Md 15l, <b>Info:</b> T23:12,24	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 MD 3 ŚW	25 25 35	0,9	prz prz luź	9 12 14	6 8 11	II III II	32	15 7 29 ---	105 50 205 ---	46,7 6,1 22,8 ---	
f	2,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> REZ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> BRb, gp/gpż/gpżk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, bor.bru, śmł.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Św 40l, Św 85l, podsz.: św na 10%, <b>Info:</b> T22:15;T23:12	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	65 50	0,7	prz prz um	27 22	21 17	II II	32	230 65 ---	480 135 ---	15,5 6,9 ---	
~a			0,15		<b>RP:</b> LINIE	ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW	35 25				12 9	10 6	4 4		2 1 ---	184,1		
	22,15 22,15 22,15 22,15 22,15		0,15 0,15 0,15 0,15 0,15		= 22,30 = 22,30 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 22,30 Gmina Szklarska Poręba (041) = 22,30 Powiat jeleniogórski (06) = 22,30 Woj. dolnośląskie (02)											2440 [3]	184,1		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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 Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
205					Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	2,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. BMGb (bo) z3, T. gór śre st łag W, GI. Mt, ms/twm/gpż, P. zad, R. bor.czr, trf.spe, wet.pch, U. 30% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Brz, Jrz, Ol.s 26l, w cz. NE kępa 0,27 ha Św 70l.	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 2 MD 2 SO.K 2 ŚW 1 MD	26 26 26 20 30	0,8	prz prz um	9 13	7 10 2 4 13	II III V II II	22	13 13	35 35	12,8 4,1 0,5 1,1 2,4 --- --- 20,9 7,3	CP-P-2,86
b	3,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st łag S, GI. Gm, ms/upk/uk, SP. 91D0(), P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 20l, w cz. NE kępa 0,29 ha Św 60l. Św 90l., Info: T22:14;T23:21	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 MD	40 27 27	1,1	prz prz um	16 10 11	12 7 8	II II III	21	155 7 7 --- 169	530 25 25 --- 580	42,6 6,7 2,4 --- 51,7 15,1	TW-3,43
c	3,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. S, S. BMGb (bo) z3, T. gór śre st łag W, GI. Mt, ms/twm/gpż, SP. 7140(), P. szad, R. trf.spe, bor.czr, wet.pch, U. 40% wodne, D. zmiesz. kęp., w cz. SW bagno 0,14 ha, Info: T22:12	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 ŚW 3 ŚW	38 70 55	0,9	prz prz luż	13 27 10	11 16 14	II IV III	31	61 81 74 --- 216	190 250 230 --- 670	17,1 8,5 11,1 --- 36,7 11,8	
d	0,47				Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre, GI. BRb, gpż/ugż, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Md 25l, Jrz, Brz 15l, Św 30l, pods.: brz, jrz na 20%	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	15 25	0,6	luż	9	3 7	II II	32	5		1,0 --- 1,0 2,1	
							PRZES	ŚW	70			22	15		3		35		
							PRZES	ŚW ŚW	60 90			24 35	17 20		3 2		50 15 --- 65		
							PODR	5 ŚW 5 SO.K	17 17		0,2		3 2		23				
							PRZES	ŚW	40			17	13		4		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	
205																				
~a			0,22		Powiat Iwówceki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) RP: DROGI L															
~b			0,07		Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) RP: DROGI L															
	9,86 0,47 0,47 0,47 9,39 9,39 9,39 9,86		0,29 0,07 0,07 0,07 0,22 0,22 0,22 0,29		= 10,15 = 0,54 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 0,54 Gmina Szklarska Poręba (041) = 0,54 Powiat jeleniogórski (06) = 9,61 Obr. ew. Izera (0005) = 9,61 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 9,61 Powiat Iwówceki (12) = 10,15 Woj. dolnośląskie (02)											1458	110,3			
206					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich															
a	0,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGb (bo) z3, T. gór śre st łag NW, GI. Mt, ms/twm/gpż, SP. 7140(), P. zad, R. bor.czr, trz.spe, weł.pch, U. 40% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol.s 21l, So.c, Św 15l, Św 10l, Info: T22:12;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 4 SO.K 2 ŚW	21 21 31	0,7	prz prz luż		4 2 11	II III I	32		29	15	0,4 0,5 1,8 --- 2,7 5,1	CP-0,53
b				3,22	RP. PS (Ps VI), SP. 7140(), Info: T22:12;T23:7	ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW SO.K	70 30 30	0,1			25 15		3			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 dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
206 c	17,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag NW, <b>GI.</b> BRb, gpż/ugż, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, bor.bru, śml.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Św 40l, So.k 30l, <b>Info:</b> 7140-2%;T22:12,14;T23:4,6,7,21	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 ŚW 1 MD 2 ŚW	29 0,7	prz prz um	16 8 13	11 7 11	I I II	I I II	32	95 7 15	1615 120 255	217,3 31,1 28,0	CP-P-17,01
~a			0,01		<b>RP:</b> LINIE		PRZES	ŚW ŚW	50 80			25 32	15 21	3 3	117	1990 20 25 45	276,4 16,2		
	17,54 17,54 17,54 17,54 17,54		0,01 0,01 0,01 0,01 0,01	3,22 3,22 3,22 3,22 3,22	= 20,77 = 20,77 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 20,77 Gmina Szklarska Poręba (041) = 20,77 Powiat jeleniogórski (06) = 20,77 Woj. dolnośląskie (02)											2050 (25)	279,1		
207 a	31,21				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 ŚW 1 ŚW	28 0,8	um um prz	13 8	11 6 3	I II II	I I II	32	102 7	3185 220	467,5 18,5	CP-P-31,21
~a			0,19		<b>RP:</b> LINIE										109	3405	486,0 15,6		
~b			0,14		<b>RP:</b> LINIE														
	31,21 31,21 31,21 31,21 31,21		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 31,54 = 31,54 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 31,54 Gmina Szklarska Poręba (041) = 31,54 Powiat jeleniogórski (06) = 31,54 Woj. dolnośląskie (02)											3405	486		

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
208					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	25,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> BRb, gpż/ugż, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, pIn.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, So.k 22l, w cz. NW kępa 0,45 ha Św 45l. w cz. S kępa 0,10 ha Św 70l., <b>Info:</b> T22:15;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 MD 1 ŚW	26 26 16	0,7	prz prz um	10 11	8 9 5	II III I	31	50 29 79	1285 745 2030	441,0 81,7 4,6 527,3 20,5	CP-P-25,66
b	2,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> BRb, gp/gpż/gpżk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, pIn.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>Info:</b> T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	85	0,6	prz prz um	30	23	III	3	297	890	18,7 6,3	
c	10,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> BRb, gp/gpż/gpżk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, pIn.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 60l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pdn.żeb, <b>Info:</b> T22:15;T23:4,25	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	50 40	0,8	prz prz um	20 17	17 13	II II	31	169 44 213	1825 475 2300	93,2 38,1 131,3 12,2	TP-10,79
d	1,10				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre, <b>GI.</b> BRb, gpż/ugż, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, pIn.spe, <b>U.</b> 40% grzyby, <b>D.</b> mjs Św 60l, <b>Info:</b> T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW ŚW	85 18	0,5 0,1	prz prz luż	30	20 2	IV	3	158	175	4,0 3,6	
~a			0,35		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,15		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
208																			
	40,54		0,50		= 41,04												5430	681,3	
	40,54		0,50		= 41,04 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)														
	40,54		0,50		= 41,04 Gmina Szklarska Poręba (041)														
	40,54		0,50		= 41,04 Powiat jeleniogórski (06)														
	40,54		0,50		= 41,04 Woj. dolnośląskie (02)														
209					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	7,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag W, GI. BRb, gpż/ugż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Bk 23l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 MD 1 SO.K 1 ŚW	30 30 23 18	0,8	prz prz um	8 12	10 11 3 3	II III III IV	31	93 21 --- 114	710 160 --- 870	127,4 12,1 2,0 --- 141,5 18,6	TW-7,61
b	4,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGw (wsw) n2, T. gór śre st łag W, GI. Gt, tp/głz//glżk, SP. 91D0(), P. zad, R. bor.czr, trf.spe, ptn.spe, U. 40% wodne, D. zmiesz. grp,, Info: T22:14	100 ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	70 50	0,7	prz prz um	25 16	21 14	III III	31	244 15 --- 259	1045 65 --- 1110	31,9 3,8 --- 35,7 8,3	
c	10,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag S, GI. Gt, tp/głz//glżk, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp,, w cz. W d luka 0,07 ha Św,Md 20l. w cz. W d luka 0,29 ha Md,Św 25l. w cz. SW d luka 0,48 ha Św,So.k 22l. Św 35l., OP. Płaty roślinności: w cz. W pdn.zeb, Info: 91D0-4%;T22:14,15;T23:4,25	100 ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	70 50	0,7	prz prz um	25 16	21 15	III II	31	244 15 --- 259	2675 165 --- 2840	81,5 8,4 --- 89,9 8,2	TP-10,97 CP-0,84
d	3,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGb (bm) n1, T. gór śre st łag SW, GI. Tw, twm/tw//gpż, SP. 91D0(), P. zad, R. trf.spe, bor.czr, ptn.spe, U. 50% wodne, D. zmiesz. grp,, Info: T22:14	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	42 60	0,7	prz prz um	13 20	11 16	III III	31	60 92 --- 152	230 350 --- 580	21,0 14,2 --- 35,2 9,3	

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	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
209 ~a			0,46		RP: LINIE														
	26,67 26,67 26,67 26,67 26,67		0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 27,13 = 27,13 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 27,13 Gmina Szklarska Poręba (041) = 27,13 Powiat jeleniogórski (06) = 27,13 Woj. dolnośląskie (02)												5400	302,3	
210 a	16,12				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich 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. BRb, gpż/ugż, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Md 18l, Św 60l, Info: T22:15;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW 7 ŚW 3 ŚW	40 50	1,4	um um prz	15 19	14 15	II II	21	184 136 ---	2965 2190 ---	237,8 112,1 ---		TW-16,12
b	1,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch S, GI. BRb, gpż/ugż, P. szad, R. bor.czr, ptn.spe, U. 40% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. dkep, mjs Bk 20l, Św 15l, w cz. C kępa 0,18 ha Św 85l. Św 60l., Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW 5 ŚW 2 MD 1 BRZ 1 ŚW 1 ŚW	24 24 15 35 50	0,8	prz prz um	7 10 7 13 21	6 8 7 11 15	II III II II II	31	14 14 7 14 21 ---	20 20 10 20 30 ---	1,4 1,4 1,1 2,1 1,5 ---		CP-P-1,37
c	1,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch S, GI. BRb, gpż/ugż, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp., Info: T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW 8 ŚW 2 ŚW	85 60	0,6	prz prz um	34 24	21 18	III III	3 3	239 41 ---	340 60 ---	7,2 2,4 ---		
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,12		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	24		8	6		4			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
210																			
	18,92		0,42		= 19,34												5665	367	
	18,92		0,42		= 19,34 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)												[3]		
	18,92		0,42		= 19,34 Gmina Szklarska Poręba (041)														
	18,92		0,42		= 19,34 Powiat jeleniogórski (06)														
	18,92		0,42		= 19,34 Woj. dolnośląskie (02)														
211					Woj. dolnośląskie (02) Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (0005) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	4,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGw (wsw) n2, T. gór śre st łag W, GI. Gm, ms/gpż, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr, trz.spe, śmł.spe, U. 60% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md 30l, Md 40l, Św 25l, Info: T22:14;T23:6,21	100 ŚW (zg)	DRZEW 8 ŚW 2 ŚW	30 40	1,0	prz prz um	14 17	9 13	II II	42	58 36 ---	290 180 ---	51,9 14,3 ---	CP-P-4,97	
b	11,01				Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGw (wsw) n2, T. gór śre st łag N, GI. Gm, ms/gpż, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr, trz.spe, śmł.spe, U. 60% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md 35l, Md 25l, OP. Płaty roślinności: w cz. SE ros.okr, w cz. SE mrz.zwy, w cz. SE baż.czr, w cz. SE so.k, w cz. SE wlk.dar, Info: T22:14;T23:2,3,4,21	100 ŚW (zg)	DRZEW 5 ŚW 3 ŚW 2 ŚW	35 25 15	0,6	prz prz luż	14 10	10 7 4	II II I	42	64 16 ---	705 175 ---	78,5 77,8 ---	CP-P-11,01	
c				1,76	RP. PS (Ps VI), SP. 7140(), Info: T22:12;T23:7		ZADRZEW (w cz. SE)	ŚW	90			25	15		3	40			
~a			0,12		RP: LINIE														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,25		Powiat Iwówecki (12) Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Izera (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(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 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
211 ~d			0,04		Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) RP: LINIE														
	15,98 11,01 11,01 11,01 4,97 4,97 4,97 15,98		0,56 0,31 0,31 0,31 0,25 0,25 0,25 0,56	1,76 1,76 1,76 1,76 1,76 1,76 1,76 1,76	= 18,30 = 13,08 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 13,08 Gmina Szklarska Poręba (041) = 13,08 Powiat jeleniogórski (06) = 5,22 Obr. ew. Iżera (0005) = 5,22 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 5,22 Powiat Iwówecki (12) = 18,30 Woj. dolnośląskie (02)												1390 (40)	225,9	
212 a	2,19				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Iżerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Iżerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Iżerskich	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 MD 2 ŚW	32 32 18	0,8	um um duże	13 15	11 12 4	II III II	31	120 32	265 70	38,0 4,6 0,9 ---	TW-2,19
b	1,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag NW, GI. BRb, gpż/ugż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Md 18l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	90	0,4	luż	28	18	IV	4	162	205	4,2 3,3	
c	7,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag NW, GI. BRb, gpż/ugż, SP. 91D0(), P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs So.k, Ol.s 22l, Św 33l, OP. Płaty roślinności: w cz. NE kuk.fch, Info: T22:14;T23:1,4,6,21	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 MD	28 28	1,1	um um prz	10 15	8 12	II II	31	43 29 72	305 205 510	72,1 14,9 ---	CP-P-7,08
~a			0,13		RP: LINIE														
~b			0,39		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	
212 ~c			0,06		RP: DROGI L															
~d			0,04		RP: DROGI L															
	10,54 10,54 10,54 10,54 10,54		0,62 0,62 0,62 0,62 0,62		= 11,16 = 11,16 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 11,16 Gmina Szklarska Poręba (041) = 11,16 Powiat jeleniogórski (06) = 11,16 Woj. dolnośląskie (02)												1115	134,7		
213					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich															
a	4,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st łag NW, GI. Gt, tp/głz/głżk, SP. 91D0(), P. zad, R. bor.czr, trf.spe, tnk.spe, U. 50% klimat, D. zmiesz. grp., podszyt: św na 20%, Info: T22:14	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	80 60	0,7	prz prz um	27 22	18 16	IV III	3 3	191 46 ---	950 230 ---	24,8 9,3 ---		
b	7,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag N, GI. BRb, gpż/ugż, P. zad, R. bor.czr, śmf.spe, tnk.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Jrz 22l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 MD 1 ŚW 1 MD	30 30 20 20	0,8	um um prz	9 13	7 11	II III	21	15 36 7 ---	105 255 50 ---	19,1 19,3 1,4 3,6 ---	TW-7,06	
~a			0,17		RP: LINIE															
~b			0,13		RP: LINIE															
~c			0,25		RP: DROGI L															
	12,04 12,04 12,04 12,04 12,04		0,55 0,55 0,55 0,55 0,55		= 12,59 = 12,59 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 12,59 Gmina Szklarska Poręba (041) = 12,59 Powiat jeleniogórski (06) = 12,59 Woj. dolnośląskie (02)													1592	77,5	

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	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
214					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	3,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGw (wsw) n2, <b>T.</b> gór śre st łag NW, <b>GI.</b> BRb, gpz/ugz, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, trf.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 55l, Jrz, Brz 18l, w cz. E kępa 0,19 ha Św 50l., <b>Info:</b> T22:14;T23:4,21	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 2 MD 2 ŚW 1 MD 2 ŚW	27 27 18 18 35	0,8	um um duże	8 10 4 9 13	6 9 4 6 10	II III II III II	21	15 15 3 29 ---	50 50 10 95 ---	13,5 4,8 1,3 1,6 10,4 ---	CP-P-3,21
b	5,24				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> BRb, gpz/ugz, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, bor.czr, śmt.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 55l, Jrz, Brz 18l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 2 MD 2 ŚW 1 MD 2 ŚW	27 27 18 18 35	0,8	prz prz um	9 10 3 5 13	6 9 3 5 10	II III II III II	31	22 22 36 ---	115 115 190 ---	32,4 11,4 2,1 2,7 21,0 ---	CP-P-5,24
c	2,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> BRb, gpz/ugz, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmt.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md 35l, Jrz 45l, <b>Info:</b> T22:15;T23:4,25	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	45 35	0,9	um um duże	17 11	12 9	III III	21	87 22 ---	250 65 ---	19,2 10,7 ---	TP-2,88
~a			0,13		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
	11,33 11,33 11,33 11,33 11,33		0,32 0,32 0,32 0,32 0,32		= 11,65 = 11,65 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 11,65 Gmina Szklarska Poręba (041) = 11,65 Powiat jeleniogórski (06) = 11,65 Woj. dolnośląskie (02)											960	131,1		

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. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
215					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	5,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st poch NW, GI. BRb, gpz/ugz, SP. 91D0(), P. zad, R. bor.czr, trf.spe, tnk.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Md 20l, Jrz 18l, Św 25l, Info: T22:14;T23:4,21	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 1 ŚW 2 ŚW	32 32 20 45	1,3	um um prz	11 14 8 16	10 11 6 13	II III I III	31	64 32 3 40 ---	320 160 15 200 ---	46,6 10,6 6,9 15,4 ---	TW-5,03
b	1,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NW, GI. BRb, gpz/ugz, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, śmt.spe, ptn.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Md 40l, Info: T22:15;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	40	1,3	um um duże	14	11	III	21	153	235	25,2 16,3	TW-1,55
c	4,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NW, GI. BRb, gpz/ugz, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmt.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Jrz 20l, Św 25l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 MD 4 ŚW 1 MD	32 32 20 20	0,8	prz prz um	11 14 8	10 11 5 7	II III II III	21	64 24 8 ---	300 115 40 ---	43,7 7,4 3,7 2,4 ---	TW-4,72
~a			0,17		RP: LINIE														
~b			0,17		RP: DROGI L														
	11,30 11,30 11,30 11,30 11,30		0,34 0,34 0,34 0,34 0,34		= 11,64 = 11,64 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 11,64 Gmina Szklarska Poręba (041) = 11,64 Powiat jeleniogórski (06) = 11,64 Woj. dolnośląskie (02)												1385	161,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
216					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	2,64				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGw (wsw) n2, <b>T.</b> gór śre st łag NW, <b>GI.</b> Gm, ms/gpż, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, weł.pch, trz.spe, <b>U.</b> 60% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 30l, <b>Info:</b> T22:15;T23:4,25	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	60 85 45	0,9	prz prz luź	17 29 15	13 19 10	IV IV III	42	134 61 17 ---	355 160 45 ---	16,3 3,7 3,4 ---	TP-2,64
b	14,31				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGw (wsw) n2, <b>T.</b> gór śre st łag N, <b>GI.</b> Gm, ms/gpż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, bor.bru, śmł.spe, <b>U.</b> 50% zwierz, <b>C.</b> drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Md 20l, Md 30l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW	30 40 20	0,8	prz prz luź	13 17 9	9 12 7	II II I	32	29 22 7 58	415 315 100 830	74,7 25,2 45,7 145,6 10,2	TW-14,31
~a			0,25		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,30		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,14		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,14		<b>RP:</b> LINIE														
~f			0,02		<b>RP:</b> LINIE														
	16,95		0,85		= 17,80														
	16,95		0,85		= 17,80 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)														
	16,95		0,85		= 17,80 Gmina Szklarska Poręba (041)														
	16,95		0,85		= 17,80 Powiat jeleniogórski (06)														
	16,95		0,85		= 17,80 Woj. dolnośląskie (02)														
																1390		169	

Oddz. Poddz.	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
217					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	4,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st łag W, <b>GI.</b> BRb, gpż/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, bor.czr, ptn.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Md 32l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 ŚW 2 MD 2 ŚW	32 26 26 18	0,7	prz prz um	13 9 13	9 6 8 4	II II III II	21	40 8 16 ---	195 40 80 ---	28,1 13,4 8,5 1,7 ---	CP-P-4,86
b	3,55				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st łag W, <b>GI.</b> BRb, gpż/pygż, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>Info:</b> T22:15;T23:4,6,25	100 ŚW (zg) 30	DRZEW PODR	ŚW 5 ŚW 1 MD 3 ŚW 1 ŚW	85 17 17 10 7	0,6 0,3	prz prz luź	33 4 6 2 1	17 IV 32	3	206	730	16,9 4,8	IVD-20%-3,55 AGROT-1,06 ODN-ZŁOŻ-1,06 CP-1,06	
c	1,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag NW, <b>GI.</b> BRb, gpż/ugż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, bor.czr, śmł.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp., <b>Info:</b> T23:4,6,7	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 MD 1 ŚW 2 ŚW	26 26 20 10	0,7	prz prz um	9 10	7 8 4 2	II III II I	21	15 22 ---	20 25 ---	6,2 2,9 0,2 ---	CP-P-1,20
d		0,83			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGb (bm) n1, <b>T.</b> gór śre st łag W, <b>GI.</b> BRb, gpż/pygż, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trf.spe, sit.roz, wid.jał, <b>D.</b> podsz.: św na 20%, <b>Info:</b> T22:14	ŚW	PRZES (w cz. C)	ŚW	85			33	17	3		105			
~a			0,20		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,09		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
217																			
	9,61	0,83	0,31		= 10,75												1200	77,9	
	9,61	0,83	0,31		= 10,75 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)														
	9,61	0,83	0,31		= 10,75 Gmina Szklarska Poręba (041)														
	9,61	0,83	0,31		= 10,75 Powiat jeleniogórski (06)														
	9,61	0,83	0,31		= 10,75 Woj. dolnośląskie (02)														
218					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	9,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> BRb, glp/ugl/ub, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So.k, So 26l, Bk 17l, <b>Info:</b> T23:4,6	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 2 ŚW 2 MD	26 26 17 17	0,8	um um prz	7 12 5 8	6 9 5 6	II III I III	21	22 29 7 ---	215 280 70 ---	73,3 30,8 3,9 9,8 ---	CP-9,69
b	1,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st łag NW, <b>GI.</b> BRb, gpz/pygż, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pfn.spe, <b>U.</b> 50% klimat, <b>D.</b> mjs Św 100l, podsz.: św, so.k na 20%, <b>Info:</b> T22:15;T23:4,25	100 ŚW (zg) 40	DRZEW	ŚW	80	0,5	luż	29	16	IV	3	170	260	6,8 4,4	IVD-20%-1,54 AGROT-0,77 ODN-ZŁOZ-0,77
~a			0,10		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,13		<b>RP:</b> DROGI L														
	11,23		0,23		= 11,46												830	124,6	
	11,23		0,23		= 11,46 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)														
	11,23		0,23		= 11,46 Gmina Szklarska Poręba (041)														
	11,23		0,23		= 11,46 Powiat jeleniogórski (06)														
	11,23		0,23		= 11,46 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
219					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	13,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> BRb, glp/ugl/ub, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, So.k 25I, Św 30I, Bk 20I, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 2 ŚW 1 ŚW	25 25 20 15	0,8	um um prz	7 11	6 8 5 3	II III II III	21	15 36 ---	195 470 ---	86,3 58,1 5,1 ---	CP-13,03
b	3,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch NW, <b>GI.</b> BRb, gpż/ugż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, So.k 20I, Św 30I, w cz. S kępa 0,49 ha Św 80I., <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 MD	20 20	0,8	um um duże	8	5 6	II III	21	10	30	4,4 4,9 ---	CP-3,21
c	4,40				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st łag NW, <b>GI.</b> BRb, glp/ugl/ub, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 50% klimat, <b>D.</b> mjs Św 35I, podsz.: św, so.k na 10%, <b>Info:</b> T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	90	0,6	luż	31	17	V	3	147	645	14,5 3,3	
~a			0,38		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,14		<b>RP:</b> LINIE														
	20,64 20,64 20,64 20,64 20,64		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 21,16 = 21,16 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 21,16 Gmina Szklarska Poręba (041) = 21,16 Powiat jeleniogórski (06) = 21,16 Woj. dolnośląskie (02)											1385	173,3		

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
220					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	3,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, OCH-OSTOJ, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st łag E, <b>Gl.</b> BRb, gpż/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 40l, podsz.: św na 10%, <b>Info:</b> 9410-100%;	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	75 55	0,6	prz prz luź	32 26	18 16	IV III	3 3	141 29 ---	555 115 ---	16,4 5,5 ---	
b	17,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, OCH-OSTOJ, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre, <b>Gl.</b> BRb, gpż/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, pfn.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. kęp., <b>Info:</b> 9410-100%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	55 35	0,8	um um duże	22 14	14 10	III II	31	142 28 ---	2440 480 ---	118,1 53,6 ---	TP-17,18
c		0,73			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, OCH-OSTOJ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGb (bm) n1, <b>T.</b> gór śre, <b>Gl.</b> Tw, twm/tw//, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tśl.mdr, tnk.spe, weł.pch, <b>Info:</b> 9410-100%;	ŚW	PRZES	ŚW ŚW	35 50			11 20	8 13		4 3	4 4 ---	4 4 8		
~a			0,24		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,15		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,31		<b>RP:</b> LINIE														
~d			0,15		<b>RP:</b> LINIE														
~f			0,24		<b>RP:</b> LINIE														
	21,12	0,73	1,09		= 22,94														
	21,12	0,73	1,09		= 22,94 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)														
	21,12	0,73	1,09		= 22,94 Gmina Szklarska Poręba (041)														
	21,12	0,73	1,09		= 22,94 Powiat jeleniogórski (06)														
	21,12	0,73	1,09		= 22,94 Woj. dolnośląskie (02)														
																3598	193,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
221					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	2,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, OCH-OSTOJ, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st łag E, <b>GI.</b> BRb, gpż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 50% klimat, <b>D.</b> mjs Św 40l, podsz.: św, jrz na 20%, <b>Info:</b> 9410-100%;	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	53	0,6	prz prz um	22	16	II	31	209	530	24,4 9,6	
b	0,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, OCH-OSTOJ, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre, <b>GI.</b> BRb, gpż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.leś, ptn.spe, bor.czr, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So.k 25l, Md 20l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW	25 30 20	0,7	um um duże	9 11	8 10 5	I II II	21	43 29	25 15	4,7 2,8 0,2	CP-0,54
c	5,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, OCH-OSTOJ, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st łag E, <b>GI.</b> BRb, gpż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 50% klimat, <b>D.</b> podsz.: św, jrz na 20%, w cz. S gnia 0,18 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pdn.zeb, <b>Info:</b> 9410-100%;T23:4	100 ŚW (zg) 30	DRZEW PODR	ŚW ŚW	85 15	0,5 0,1	prz prz luź	28	19	IV	3	158	945	21,8 3,6	IVD-20%-5,99 AGROT-3,00 ODN-ZŁOŻ-3,00
~a			0,27		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,24		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,12		<b>RP:</b> DROGI L														
	9,07 9,07 9,07 9,07 9,07		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 9,70 = 9,70 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 9,70 Gmina Szklarska Poręba (041) = 9,70 Powiat jeleniogórski (06) = 9,70 Woj. dolnośląskie (02)												1515	53,9	

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. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
222					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	11,02				Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st łag N, GI. BRb, gpż/ugk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 45I, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 2 MD 1 SO.K 2 ŚW 1 MD 1 ŚW	26 26 26 35 35 20	0,8	prz prz um	10 13 16 18	8 9 2 12	II III V III	21	13 13 25 13	145 145 275 145	49,2 15,7 0,9 30,7 7,8 2,2 ---	CP-P-11,02
b	8,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st łag NE, GI. BRb, gpżk/pygż//upyż, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Św 30I, Info: T22:15;T23:4,25	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW	60 45 75	0,8	prz prz um	22 17 30	15 12 18	III III IV	31	142 24 47 ---	1225 205 405 ---	49,8 15,8 12,0 ---	TP-8,62
~a			0,39		RP: LINIE														
~b			0,16		RP: LINIE														
~c			0,19		RP: LINIE														
~d			0,23		RP: LINIE														
	19,64 19,64 19,64 19,64 19,64		0,97 0,97 0,97 0,97 0,97		= 20,61 = 20,61 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 20,61 Gmina Szklarska Poręba (041) = 20,61 Powiat jeleniogórski (06) = 20,61 Woj. dolnośląskie (02)											2560	184,1		

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
223					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	12,45				Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st lag W, GI. BRb, gpż/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pfn.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Bk, So.k 26l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 1 ŚW 1 MD 1 ŚW	26 26 13 13 18	0,8	prz prz um	9 12	7 8 2 3 5	II III II III I	21	19 13	235 160	81,3 17,8	CP-12,45
b	2,03				Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st lag W, GI. BRb, gpż/pygż, SP. 9410(), P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, śmł.spe, U. 40% klimat, C. drz szt, Info: T22:15;T23:4,25	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR NAL	ŚW 7 ŚW 3 ŚW ŚW	85 20 10 3	0,3 0,5 0,1	luż	40	18 4 1	IV II III	3 21 11	107	215	5,0 2,5	IVD-30%-2,03 AGROT-0,61 ODN-ZŁOŻ-0,61 CP-1,02
c	2,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st lag W, GI. BRb, gpż/ugk, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, tnk.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Św 85l, Info: T22:15;T23:4,25	100 ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	60 40	0,8	prz prz um	23 13	16 9	III III	31	213 9 222	630 25 655	25,7 2,8 28,5 9,6	TP-2,96
~a			0,27		RP: LINIE														
~b			0,25		RP: LINIE														
~c			0,01		RP: DROGI L														
~d			0,14		RP: LINIE														
~f			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(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
223																			
	17,44 17,44 17,44 17,44 17,44		0,75 0,75 0,75 0,75 0,75		= 18,19 = 18,19 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 18,19 Gmina Szklarska Poręba (041) = 18,19 Powiat jeleniogórski (06) = 18,19 Woj. dolnośląskie (02)												1280	135,1	
224					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	13,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st lag SW, GI. BRb, gpż/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, tnk.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Św 35l, Św 75l, Info: 9410-100%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	60 45	0,8	prz prz um	26 18	17 12	III III	31	213 28 ---	2930 385 ---	119,3 29,5 ---	TP-13,76
b	0,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, OCH-OSTOJ, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch SW, GI. BRb, gpż/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp., Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 MD 2 ŚW	26 26 21	0,8	prz prz um	11 13	8 9 5	II III II	21	19 13 ---	15 10 25	5,7 1,3 0,3 7,3 8,3	TW-0,88
~a			0,20		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: LINIE														
~c			0,22		RP: LINIE														
	14,64 14,64 14,64 14,64 14,64		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 15,29 = 15,29 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 15,29 Gmina Szklarska Poręba (041) = 15,29 Powiat jeleniogórski (06) = 15,29 Woj. dolnośląskie (02)												3340	156,1	

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
225					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	2,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, OCH-OSTOJ, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st łag W, <b>GI.</b> BRb, gpż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, ptn.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp., <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW 7 ŚW 3 ŚW	41 57	0,8	um um prz	13 21	12 18	II II	31	109 92 ---	265 220 ---	19,9 9,0 ---		TP-2,41
b	3,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, OCH-OSTOJ, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st łag W, <b>GI.</b> BRb, gpż, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 60% grzyby, <b>Info:</b> T22:15;T23:4	100 ŚW (zg) 30	DRZEW ŚW PODR ŚW	85 22	0,5 0,1	prz prz luź	28	18 2	IV 22	4	189	590	13,6 4,3		IVD-20%-3,13 AGROT-1,56 ODN-ZŁOŻ-1,56
c	6,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, OCH-OSTOJ, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st łag ŚW, <b>GI.</b> BRb, gpż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 18l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW 6 ŚW 3 MD 1 BK	25 25 25	0,8	um um duże	7 9	6 8 3	II III IV	21	14 21 ---	95 140 ---	40,9 17,2 ---		CP-P-6,61
~a			0,15		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,23		<b>RP:</b> LINIE														
	12,15 12,15 12,15 12,15 12,15		0,38 0,38 0,38 0,38 0,38		= 12,53 = 12,53 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 12,53 Gmina Szklarska Poręba (041) = 12,53 Powiat jeleniogórski (06) = 12,53 Woj. dolnośląskie (02)											1320	100,6		

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 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
226					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	3,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st tag SW, GI. BRb, gpz/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmt.spe, ptn.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So.k 26l, Św 15l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW 7 ŚW 3 MD	26 26	1,1	um um duże	10 13	8 9	II III	21	25 25	95 95	32,8 10,5	TW-3,82	
b	4,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st tag SW, GI. BRb, gpz/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Bk 21l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW 6 ŚW 2 MD 2 SO.K	21 21 21	0,7	prz prz luź	5 6 2	II III V	21	4,9 4,2	---	---	---	CP-4,68	
c	4,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRb, gpz/ugz, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkep,, Info: T22:15;T23:4,25	100 ŚW (zg)	DRZEW 8 ŚW 2 ŚW	62 87	0,8	um um duże	26 32	18 21	III III	21	209 76	840 305	32,0 6,1	TP-4,01	
d	8,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st tag SW, GI. BRb, gpz/ugz, SP. 91D0(), P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Bk 30l, Info: 7140-2%;T22:12,14;T23:4,18,21	100 ŚW (zg)	DRZEW 4 ŚW 2 MD 2 SO.K 1 ŚW 1 ŚW	30 30 30 40 60	0,7	prz prz luź	12 15 16 22	9 11 11 14	II III V IV	21	25 19	210 160	37,4 12,0 1,2 11,5 7,3	TW-8,31	
~a			0,34		RP: LINIE														
	20,82		0,34		= 21,16														
	20,82		0,34		= 21,16 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)														
	20,82		0,34		= 21,16 Gmina Szklarska Poręba (041)														
	20,82		0,34		= 21,16 Powiat jeleniogórski (06)														
	20,82		0,34		= 21,16 Woj. dolnośląskie (02)														
																2005	159,9		



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./rzęb. 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
227					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	10,41				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, OCH-OSTOJ, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag W, <b>GI.</b> BRb, gpk/gpżk/upyk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp., <b>Info:</b> 91D0-18%;T22:14,15;T23:4,25	100 ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	46 56	0,8	um um duże	17 20	14 16	II III	21	201 22 ---	2090 230 ---	125,2 10,7 ---	TP-10,41
b	0,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, OCH-OSTOJ, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch W, <b>GI.</b> BRb, gpż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.leś, bor.czr, ptn.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Ol.s, So.k 16l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BK 2 MD 1 ŚW	16 16 22 22	0,7	prz prz um	7	3 3 8 4	II II III II	21	5	5	0,5 0,5 0,1 ---	CP-0,54
~a			0,15		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,25		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,10		<b>RP:</b> LINIE														
	10,95 10,95 10,95 10,95 10,95		0,50 0,50 0,50 0,50 0,50		= 11,45 = 11,45 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 11,45 Gmina Szklarska Poręba (041) = 11,45 Powiat jeleniogórski (06) = 11,45 Woj. dolnośląskie (02)											2325	137		
228					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	4,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, OCH-OSTOJ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag N, <b>GI.</b> BRb, gpk/gpżk/upyk, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So.k, Md, Bk, Brz, Ol 25l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pdn.żeb, <b>Info:</b> T22:14;T23:4,21	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 2 ŚW	40 25 50	1,1	um um prz	15 7 20	12 5 17	II II II	21	104 8 72 ---	500 40 345 ---	40,2 17,0 17,7 ---	TW-4,82
																184	885	74,9 15,5	

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
228 b	8,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st tag N, GI. BRb, gpk/gpżk/upyk, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr, tnk.leś, pln.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Md, Ol, Brz 18l, OP. Płaty roślinności: w cz. SE wid.goż, Info: T22:14;T23:4,21	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 2 ŚW 1 BK	28 28 18 18	0,7	prz prz um	7 11	6 9 4 4	II III II II	21	29 14	255 125	60,8 11,1 3,1	CP-8,85
c	1,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch N, GI. BRb, gpk/gpżk/upyk, P. szad, R. tnk.leś, bor.czr, pln.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs So.k 35l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 MD	40 35	1,2	um um prz	15 15	12 12	II III	21	176 40 216	300 70 370	24,0 3,7 27,7 16,3	TW-1,70
~a			0,14		RP: LINIE														
~b			0,29		RP: DROGI L														
~c			0,16		RP: LINIE														
	15,37 15,37 15,37 15,37 15,37		0,59 0,59 0,59 0,59 0,59		= 15,96 = 15,96 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 15,96 Gmina Szklarska Poręba (041) = 15,96 Powiat jeleniogórski (06) = 15,96 Woj. dolnośląskie (02)											1635	177,6		
229 a	7,39				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 4 MD 1 ŚW	31 31 47	1,1	prz prz um	12 17 23	11 14 14	I II II	31	80 72 32 184	590 530 235 1355	67,9 32,1 13,6 113,6 15,4	CP-P-7,39

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. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
229 b	4,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag SW, <b>GI.</b> BRb, gpk/gpżk/upyk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 50% grzyby, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg) 40	DRZEW	ŚW	85	0,6	prz prz um	32	19	IV	3	221	1075	24,8 5,1	IVD-20%-4,86 AGROT-2,43 ODN-ZŁOŻ-2,43
c		0,49			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGb (bo) n2, <b>T.</b> gór śre st łag SW, <b>GI.</b> Gm, ms/gpżk/gpż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, tnk.spe, <b>D.</b> podsz.: św na 50%	ŚW	PRZES	ŚW	75			23	12		3		10		
d	1,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (śś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag SW, <b>GI.</b> BRb, gpżk/uk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.leś, bor.czr, ptn.spe, <b>U.</b> 60% grzyby	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	65	0,8	prz prz um	28	18	III	41	279	330	11,6 9,7	
~a			0,17		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,13		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,22		<b>RP:</b> LINIE														
~d			0,23		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW ŚW	85 65 31			32 28 12	19 18 11		3 3 4		10 7 1 18		DRZEW-100%-0,23
~f			0,18		<b>RP:</b> LINIE														
	13,44	0,49	0,93		= 14,86												2770	150	
	13,44	0,49	0,93		= 14,86 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)												[18]		
	13,44	0,49	0,93		= 14,86 Gmina Szklarska Poręba (041)														
	13,44	0,49	0,93		= 14,86 Powiat jeleniogórski (06)														
	13,44	0,49	0,93		= 14,86 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
230 a	17,91				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch SE, GI. BRb, glp/ugl/ub, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, płn.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Bk 26l, w cz. NE kępa 0,25 ha Św 90l., Info: T22:15;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 1 SO.K 1 ŚW 1 MD 1 ŚW	26 26 26 35 35 18	1,0	um um duże	11 14 2 16 20	8 10 2 14 15	II III V I II I	21	19 19	340 340	117,0 37,4 1,8 39,5 22,0 4,5 ---	TW-17,91
~a			0,18		RP: LINIE		PRZES	ŚW	90			34	18		3	---	---	---	
~b			0,20		RP: DROGI L											88	1580	222,2 12,4	
	17,91 17,91 17,91 17,91 17,91		0,38 0,38 0,38 0,38 0,38		= 18,29 = 18,29 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 18,29 Gmina Szklarska Poręba (041) = 18,29 Powiat jeleniogórski (06) = 18,29 Woj. dolnośląskie (02)												1620	222,2	
231 a	2,38				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRb, gpż//pgż, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Bk 20l, Św 25l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 MD	20 20	0,8	prz prz um		5 6	II III	21			3,8 2,4 ---	CP-2,38
b	9,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st tag S, GI. BRb, gpż//pgż, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, Info: T22:15;T23:4,25	100 ŚW (zg) 30	DRZEW PODR	ŚW 5 ŚW 4 ŚW 1 ŚW	90 15 10 20	0,6 0,2	prz prz luź	30 3 1 5	18 3 1 5	IV 21	3	224	2025	41,4 4,6	IVD-20%-9,04 AGROT-2,71 ODN-ZŁOZ-2,71 CP-1,81

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
231 ~a ~b ~c			0,13 0,15 0,03		RP: LINIE RP: LINIE RP: LINIE														
	11,42 11,42 11,42 11,42 11,42		0,31 0,31 0,31 0,31 0,31		= 11,73 = 11,73 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 11,73 Gmina Szklarska Poręba (041) = 11,73 Powiat jeleniogórski (06) = 11,73 Woj. dolnośląskie (02)												2060	47,6	
232 a ~a ~b	11,43		0,23 0,12		Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag S, GI. BRK, gpz/ub//ub, SP. 9410(), P. szad, R. tnk.spe, pin.spe, bor.czr, U. 30% grzyby, Info: T22:15;T23:4,25 RP: LINIE RP: LINIE	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW ŚW PODR	90 20 15	0,6 0,3	luż	31 5 6 2	19 5 6 2	IV 22	3	214	2445	50,0 4,4		IVD-20%-11,43 AGROT-3,43 ODN-ZŁOŻ-3,43 CP-3,43
	11,43 11,43 11,43 11,43 11,43		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35		= 11,78 = 11,78 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 11,78 Gmina Szklarska Poręba (041) = 11,78 Powiat jeleniogórski (06) = 11,78 Woj. dolnośląskie (02)												2445	50	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
233					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	15,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, OCH-OSTOJ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGb (bo) z3, <b>T.</b> gór śre st łag S, <b>GI.</b> Tw, twm/tw/gpż, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, tśl.mdr, weł.pch, <b>U.</b> 50% wodne, <b>C.</b> drz nat, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp., w cz. W kępa 0,50 ha Św 70l. w cz. W kępa 0,50 ha Św 80l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE ros.okr, w cz. NE mrz.zwy, w cz. NE baż.czr, w cz. NE so.k, w cz. NE wk.dar, <b>Info:</b> 7140-2%;7110-15%;T22:11,12,14;T23:14,16,19,22	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 SO.K 1 ŚW	28 28 20 20 15	0,6	luż	10 12	8 9 5 2 2	II III II V II	32	19 6	295 95	70,3 8,4 4,6	
b	3,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, OCH-OSTOJ, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> BRk, gpż/upk//, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pln.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp., <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 MD	28 28	1,6	um um duże	10 19	8 9	II III	21	57 38 95	175 115 290	41,6 10,5 52,1 16,9	TW-3,08
~a			0,16		<b>RP:</b> DROGI L														
~b			0,17		<b>RP:</b> ROWY														
	18,70 18,70 18,70 18,70 18,70		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 19,03 = 19,03 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 19,03 Gmina Szklarska Poręba (041) = 19,03 Powiat jeleniogórski (06) = 19,03 Woj. dolnośląskie (02)											960	135,4		

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. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
234					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie															
a	12,33				Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>GI.</b> BRb, gpż/pgż, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> podsz.: św, bk na 10%, <b>Info:</b> 91D0-5%;T22:14,15;T23:4,25	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW  PODR	ŚW  4 ŚW 1 MD 1 BK 1 BRZ 2 ŚW 1 ŚW	90 20 20 20 10 28	0,5  0,5	luź  um um duże	34  5 6 4 7 2 9	22  III 11	3  11	250  250	3080  3080	58,0 4,7	IVD-30%-12,33 AGROT-3,70 ODN-ZŁOŻ-3,70 CP-6,16		
b	6,19				Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, OCH-OSTOJ, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>GI.</b> BRk, gpż/ub//ub, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, tśl.mdr, <b>U.</b> 40% wodne, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So.k 25l, w cz. S bagno 0,14 ha w cz. E bagno 0,26 ha, <b>Info:</b> 7110-1%;T22:11,14;T23:4,16,21	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 2 ŚW 1 MD 1 ŚW	35 35 25 25 20	0,8	um um duże	14 17 11 13	11 13 8 9 6	II III I III I	31	54 27 13 7 ---	335 165 80 45 ---	37,2 9,2 16,1 5,4 1,3 ---	11,2	TW-6,19
c	8,11				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, OCH-OSTOJ, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch NW, <b>GI.</b> BRb, gpk/ugk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, ptn.spe, <b>U.</b> 10% klimat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md 35l, <b>Info:</b> T22:15;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	50 35	1,0	um um duże	21 16	16 12	II II	11	238 39 ---	1930 315 ---	98,7 35,2 ---	16,5	TP-8,11
~a			0,15		<b>RP:</b> DROGI L															
~b			0,18		<b>RP:</b> LINIE															
~c			0,30		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,22		<b>RP:</b> ROWY															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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
234																			
	26,63 26,63 26,63 26,63 26,63		0,85 0,85 0,85 0,85 0,85		= 27,48 = 27,48 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 27,48 Gmina Szklarska Poręba (041) = 27,48 Powiat jeleniogórski (06) = 27,48 Woj. dolnośląskie (02)												5950	261,1	
235					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	16,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>GI.</b> BRk, gpż/ub/ub, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> mjs Bk 90l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pdn.zeb, <b>Info:</b> T22:15;T23:4,25	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW ŚW PODR 4 ŚW 1 BK 2 ŚW 2 ŚW 1 BRZ	90 17 17 11 25 25	0,6 0,4	prz prz luż	33 5 3 2 8 8	22 11 3 2 8 8	III III II II	3 11	301	4965	93,5 5,7	IVD-30%-16,50 AGROT-4,95 ODN-ZŁOŻ-4,95 CP-6,60	
~a			0,14		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,18		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,15		<b>RP:</b> LINIE														
	16,50 16,50 16,50 16,50 16,50		0,47 0,47 0,47 0,47 0,47		= 16,97 = 16,97 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 16,97 Gmina Szklarska Poręba (041) = 16,97 Powiat jeleniogórski (06) = 16,97 Woj. dolnośląskie (02)												4965	93,5	
236					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	5,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch W, <b>GI.</b> BRb, gpż/ugż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md 17l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW 5 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 MD 1 ŚW	37 37 30 30 17	0,8	um um prz	14 17 10 14	11 13 9 11 4	II III II III II	21	97 16 16 16 ---	565 95 95 95 ---	54,5 4,6 16,8 7,1 1,2 ---	TW-5,83	



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
236 b	3,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch W, <b>GI.</b> BRk, gpż/ub//ub, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs So.k, Brz, Bk, Jrz, Md 20l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 MD 2 ŚW 2 MD 1 ŚW	24 24 20 32 32	0,8	um um prz	10 15 13	6 8 4 12 10	II III II III II	21	7 29 15 ---	25 95 50 ---	2,6 1,7 1,3 6,2 7,1 ---	CP-3,25
c	2,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad W, <b>GI.</b> BRk, gpż/ub//ub, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, bor.czr, śmł.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> mjs Bk 80l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NW pdn.żeb, <b>Info:</b> T22:15;T23:4,25	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR NAL	ŚW 6 ŚW 1 BK 1 MD 2 ŚW ŚW	80 20 20 10 5	0,6 0,4 0,1	luż	35	20 5 6 1	III 22 22	3	275	620	14,7 6,5	IVD-30%-2,26 AGROT-0,68 ODN-ZŁOŻ-0,68 CP-0,90
~a			0,19		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,26		<b>RP:</b> DROGI L														
	11,34 11,34 11,34 11,34 11,34		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 11,79 = 11,79 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 11,79 Gmina Szklarska Poręba (041) = 11,79 Powiat jeleniogórski (06) = 11,79 Woj. dolnośląskie (02)											1640	117,8		
237 a	10,15				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich	100 ŚW (zg) 30	DRZEW PODR	ŚW 4 ŚW 4 ŚW 2 ŚW	86 15 10 20	0,8 0,2	um um prz	29 2 1 5	20 2 1 5	IV 22	3	274	2780	62,6 6,2	IVD-30%-10,15 AGROT-3,04 ODN-ZŁOŻ-3,04 CP-2,03
~a			0,13		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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 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
237 ~b ~c			0,10 0,11		RP: LINIE RP: DROGI L														
	10,15 10,15 10,15 10,15 10,15		0,34 0,34 0,34 0,34 0,34		= 10,49 = 10,49 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 10,49 Gmina Szklarska Poręba (041) = 10,49 Powiat jeleniogórski (06) = 10,49 Woj. dolnośląskie (02)												2780	62,6	
238 a b c ~a ~b	5,67 10,24 3,54				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NW, GI. BRb, gpk/ugk, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs So.k, Md 37I, Info: T22:15;T23:4 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRb, gpk/ugk, P. szad, R. bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, U. 50% zwierz, D. zmiesz. dkęp,, Info: T23:4 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. BRb, gpk/ugk, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św 100I, Info: T22:15;T23:4 RP: LINIE RP: LINIE	100 ŚW (zg) 100 ŚW (zg) 100 ŚW (zg)	DRZEW DRZEW DRZEW	6 ŚW 4 ŚW 5 ŚW 3 MD 1 ŚW 1 MD 9 ŚW 1 BK	47 37 30 30 17 17 75 100	0,9 0,7 0,8	um duże um duże um prz	22 16 14 21 8 35 47	16 13 12 13 3 6 24 23	II II I II III II III	21 21 31 3 3	147 54 --- 201 64 50 7 --- 121 385 28 413	835 305 --- 1140 655 510 70 --- 1235 1365 100 1465	47,8 29,5 --- 77,3 13,6 81,2 32,7 1,8 4,6 --- 120,3 11,7 34,4 1,8 --- 36,2 10,2	TP-5,67 CP-P-10,24 TP-3,54

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [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
238 ~c			0,13		RP: DROGI L														
~d			0,08		RP: LINIE														
	19,45 19,45 19,45 19,45 19,45		0,41 0,41 0,41 0,41 0,41		= 19,86 = 19,86 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 19,86 Gmina Szklarska Poręba (041) = 19,86 Powiat jeleniogórski (06) = 19,86 Woj. dolnośląskie (02)												3845	233,8	
239					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	3,43				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. BRb, gpk/ugk, P. szad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.leś, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św 40l, Św 25l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW 3 MD	7 ŚW 3 MD	32 32	1,3	prz prz um	9 17	11 13	II III	21	88 40 ---	300 135 ---	43,7 9,0 ---	CP-P-3,43
b	22,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (śś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRb, gpzk/uk, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, U. 50% grzyby, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Bk 120l, mjs Św 90l, Info: T22:15;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR PODS	ŚW 5 ŚW 5 ŚW 8 BK 2 ŚW	70 15 7 6 6	0,7 0,1 0,1	prz prz um	26	19 2 1	III 22 22	31 22 22	269 ---	6040 ---	183,9 8,2	TP-22,46 CW-2,25
c	1,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (śś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRb, gpzk/uk, P. ścio, U. 40% zwierz, D. zmiesz. dkęp,, Info: 9410-100%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 5 ŚW	48 38	1,1	um um prz	19 15	15 11	II II	31	158 87 ---	220 120 ---	12,2 11,0 ---	TP-1,40
~a			0,13		RP: LINIE														
~b			0,36		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. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
239																			
	27,29 27,29 27,29 27,29 27,29		0,49 0,49 0,49 0,49 0,49		= 27,78 = 27,78 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 27,78 Gmina Szklarska Poręba (041) = 27,78 Powiat jeleniogórski (06) = 27,78 Woj. dolnośląskie (02)												6815	259,8	
240					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	11,76				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. BRb, gpż/ugż, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.spe, U. 40% klimat, D. mjs Św 75l, OP. Płaty roślinności: w cz. NE pdn.żeb, Info: T22:15;T23:4,25	100 ŚW (zg)	DRZEW  PODR	ŚW  7 ŚW 2 MD 1 SO.K	50  17 17 17	0,7  0,3	prz prz luż	20  3 4 1	16  3 4 1	II  21	31  21	213	2505	128,0 10,9	TP-11,76
~a			0,31		RP: LINIE														
	11,76 11,76 11,76 11,76 11,76		0,31 0,31 0,31 0,31 0,31		= 12,07 = 12,07 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 12,07 Gmina Szklarska Poręba (041) = 12,07 Powiat jeleniogórski (06) = 12,07 Woj. dolnośląskie (02)												2505	128	
241					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	16,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gpż/ub//ub, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, płn.spe, U. 30% klimat, D. mjs Św 50l, Św, Bk 75l, Św 45l, OP. Płaty roślinności: w cz. C pdn.żeb, Info: T22:15;T23:4,25	100 ŚW (zg)	DRZEW  ZADRZEW (w cz. C)	ŚW  ŚW	65  65	0,8	um um prz	26  22	21  20	II  3	21  3	389	6455	209,0 12,6	TP-16,59
~a			0,24		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
241																			
	16,59 16,59 16,59 16,59 16,59		0,24 0,24 0,24 0,24 0,24		= 16,83 = 16,83 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 16,83 Gmina Szklarska Poręba (041) = 16,83 Powiat jeleniogórski (06) = 16,83 Woj. dolnośląskie (02)												6455 [20]	209	
242					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	11,81				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, gpz/ub//ub, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, pfn.spe, U. 30% klimat, D. mjs Św 50l, Bk 140l, Bk, Jw 80l, w cz. S d luka 0,35 ha Św 19l., OP. Płaty roślinności: w cz. C pdn.zeb, Info: T22:15;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW NAL	ŚW ŚW	70 5	0,8 0,1	um um prz	28 21	III III	21 22	310	3660	111,5 9,4	CP-0,35	
~a			0,11		RP: LINIE														
~b			0,07		RP: LINIE														
~c			0,09		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	70			25	21	3		24			
~d			0,15		RP: DROGI L														
	11,81 11,81 11,81 11,81 11,81		0,42 0,42 0,42 0,42 0,42		= 12,23 = 12,23 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 12,23 Gmina Szklarska Poręba (041) = 12,23 Powiat jeleniogórski (06) = 12,23 Woj. dolnośląskie (02)												3660 [24]	111,5	

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
243					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	2,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>GI.</b> BRk, gpż/ub/ub, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> drz nat, <b>Info:</b> T22:15;T23:4,25	100 ŚW (zg) 30	DRZEW PODR NAL	ŚW 5 ŚW 1 BK 4 ŚW ŚW	85 15 15 10 4	0,7 0,3 0,1	prz prz um	32 22 2 2 1	III 22	3 22	323	845	17,9 6,8	IVD-30%-2,62 AGROT-0,79 ODN-ZŁOZ-0,79 CP-0,79	
b	9,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>GI.</b> BRk, gpż/ub/ub, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, bor.czr, ptn.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jrz, Jw 25l, Md 35l, Bk 17l, w cz. NW kępa 0,14 ha Św 85l. w cz. NW kępa 0,32 ha Św 85l. w cz. W kępa 0,21 ha Św 85l., <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	3 ŚW 1 MD 1 BRZ 1 BK 2 ŚW 1 ŚW 1 MD ŚW BK ŚW	25 25 25 25 35 17 17 85 100 70	0,7 0,9	prz prz um	9 8 3 14 3 5 33 42 30	II III IV IV II III	31 31 3 3 3	7 7 44 ---	65 65 400 ---	4,7 7,9 4,1 44,7 1,6 4,1 ---	CP-9,13	
c	5,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch W, <b>GI.</b> BRb, gpk/ugk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, bor.czr, ptn.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św 65l, Bk 100l, Św, Md 30l, <b>Info:</b> T22:15;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	45	0,9	um um duże	18 16	II	31	218	1115	69,8 13,6	TP-5,12	
~a			0,09		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,21		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,11		<b>RP:</b> LINIE														
~d			0,16		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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 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
243 ~f ~g			0,18 0,15		RP: DROGI L RP: ROWY														
	16,87 16,87 16,87 16,87 16,87		0,90 0,90 0,90 0,90 0,90		= 17,77 = 17,77 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 17,77 Gmina Szklarska Poręba (041) = 17,77 Powiat jeleniogórski (06) = 17,77 Woj. dolnośląskie (02)												2640	154,8	
244 a b c ~a	7,57 2,01 4,37				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRb, gpk/ugk, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, U. 50% klimat, D. mjs Św 45l, Bk 100l, Info: T22:15;T23:4,25 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (śś) n2, T. gór śre st łag W, GI. Bgms, ms+g/gpżk, P. szad, R. tnk.leś, ptn.spe, bor.czr, U. 40% zwierz, D. zmiesz. dkęp., w cz. NW kępa 0,17 ha Św 90l., Info: T23:4 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (śś) n2, T. gór śre st łag W, GI. Bgms, ms+g/gpżk, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, ptn.spe, U. 50% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Md 27l RP: LINIE	100 ŚW (zg) 100 ŚW (zg) 100 ŚW (zg)	DRZEW DRZEW DRZEW PRZES	ŚW 8 ŚW 1 ŚW 1 ŚW ŚW ŚW	62 30 47 18 90 57	1,0 0,8 0,5	um um duże prz prz um luż	29 15 21 33 26	21 13 16 4 21 20	II I II II 3 3	31 31 31 3 3	458 121 29 150 10 15 25	3465 245 60 305 10 15 25	121,7 16,1 30,1 3,3 0,4 --- 33,8 16,8 22,8 1,1 1,4 --- 25,3 5,8	TP-7,57 CP-P-2,01

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
244 ~b ~c ~d ~f			0,20 0,24 0,10 0,31		RP: LINIE RP: LINIE RP: DROGI L RP: LINIE														
	13,95 13,95 13,95 13,95 13,95		0,95 0,95 0,95 0,95 0,95		= 14,90 = 14,90 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 14,90 Gmina Szklarska Poręba (041) = 14,90 Powiat jeleniogórski (06) = 14,90 Woj. dolnośląskie (02)												3925	180,8	
245 a b c	10,11  3,20	1,48			Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. Bgms, ms+g/gpżk, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk 85I, Św 40I, Info: T22:15;T23:4,25 RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGb (bo) z3, T. gór śre st łag W, GI. Tw, twm/tw, SP. 91D0(), P. zad, R. trf.spe, weł.pch, bor.czr, OP. Płaty roślinności: w cz. C cmż.zln, Info: T22:14 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGb (bo) z3, T. gór śre st łag W, GI. Tw, twm/tw, SP. 91D0(), P. zad, R. weł.pch, trf.spe, bor.czr, U. 60% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Św 90I, OP. Płaty roślinności: w cz. C cmż.zln, Info: T22:14	100 ŚW (zg)  ŚW  100 ŚW (zg)	DRZEW  PODR PRZES  DRZEW	9 ŚW 1 ŚW  8 ŚW 2 SO.K ŚW  6 ŚW 4 ŚW	60 85  25 25 40  42 52	0,7  0,4  0,6	prz prz um   prz prz um	27 34  9  17 18	22 24  2 1 8  15 16	II III  II II	31  33 4  41	268 34 --- 302  82 92 --- 174	2710 345 --- 3055  260 295 --- 555	100,6 7,3 --- 107,9 10,7  18,9 14,0 --- 32,9 10,3	TP-10,11



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(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		
245 ~a ~b ~c ~d			0,17 0,31 0,21 0,50		RP: LINIE RP: LINIE RP: LINIE RP: LINIE																
	13,31 13,31 13,31 13,31 13,31	1,48 1,48 1,48 1,48 1,48	1,19 1,19 1,19 1,19 1,19		= 15,98 = 15,98 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 15,98 Gmina Szklarska Poręba (041) = 15,98 Powiat jeleniogórski (06) = 15,98 Woj. dolnośląskie (02)												3620	140,8			
246 a b c d		11,19		4,51   0,78  0,73	Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: H-PS (Ps VI), SP. 6520(), Info: 7140-6%;T22:10,12;T23:9 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRb, gpżk/ugk, SP. 9410(), P. zad, R. śmt.spe, tnk.spe, bor.czr, U. 30% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Św 16l, Św 90l, w cz. S bagno 0,23 ha, Info: 7140-1%;T22:12,15;T23:4,18,25 RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre, GI. BRb, gpżk/ugk, SP. 6520(), P. zad, R. trawy, Info: T22:10;T23:9 RP: H-PS (Ps VI), SP. 9410(), Info: 6520-48%;T22:10,15;T23:9		ZAKRZEW (w cz. C) ŚW		0,1												
						100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	45 60 30	0,8	prz prz um	17 26 13	14 17 9	II III II	21	136 48 5 ---	1520 535 55 ---	95,1 21,9 10,1 ---	TP-11,19		
							ŚW														
							ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	40			16	12		4		5				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
246 f	0,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGb (bm) n1, T. gór śre, GI. MD, m/tw, SP. 91D0(), P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, trf.spe, U. 30% wodne, D. zmiesz. kęp., Info: T22:14	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 ŚW 3 ŚW	55 30 15	0,8	prz prz um	25 10	16 8 2	III II II	21	80 19 ---	60 15 ---	2,8 2,5 ---	
~a			0,18		RP: LINIE														
~b			0,07		RP: LINIE														
~c			0,29		RP: DROGI L														
~d			0,01		RP: DROGI L														
	11,91 11,91 11,91 11,91 11,91	0,78 0,78 0,78 0,78 0,78	0,55 0,55 0,55 0,55 0,55	5,24 5,24 5,24 5,24 5,24	= 18,48 = 18,48 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 18,48 Gmina Szklarska Poręba (041) = 18,48 Powiat jeleniogórski (06) = 18,48 Woj. dolnośląskie (02)												2185 (5)	132,4	
247 a	17,33				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	35 50	1,4	um um duże	14 20	11 16	II II	21	121 128 ---	2095 2220 ---	233,6 113,4 ---	TW-17,33
~a			0,17		RP: LINIE														
~b			0,11		RP: LINIE														
~c			0,04		RP: LINIE														
~d			0,26		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
247																			
	17,33 17,33 17,33 17,33 17,33		0,58 0,58 0,58 0,58 0,58		= 17,91 = 17,91 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 17,91 Gmina Szklarska Poręba (041) = 17,91 Powiat jeleniogórski (06) = 17,91 Woj. dolnośląskie (02)												4315	347	
248					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich														
a	10,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st łag SW, GI. BRb, gpżk/ugk, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. kęp., Info: stanowisko archeologiczne T22:15;T23:4,25	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	55 40 70	0,7	um um prz	23 17 28	16 13 18	III II III	21	142 28 28 ---	1490 295 295 ---	72,1 23,5 8,9 ---	TP-10,48
b		0,31			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre, GI. Gm, ms/gp/pgż, SP. 91D0(), P. zad, R. trf.spe, weł.pch, bor.czr, D. podszyt: św na 20%, Info: T22:14	ŚW	PRZES	ŚW ŚW	50 40			14 12	11 8	4 4		5 5 10			
~a			0,12		RP: LINIE														
~b			0,06		RP: LINIE														
~c			0,05		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	55			23	16	3		5			DRZEW-100%-0,05
~d			0,17		RP: DROGI L														
	10,48 10,48 10,48 10,48 10,48	0,31 0,31 0,31 0,31 0,31	0,40 0,40 0,40 0,40 0,40		= 11,19 = 11,19 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 11,19 Gmina Szklarska Poręba (041) = 11,19 Powiat jeleniogórski (06) = 11,19 Woj. dolnośląskie (02)												2090 [5]	104,5	

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
249					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	8,15				Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag SW, <b>GI.</b> Gm, ms/gp/pgż, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św 30l, <b>Info:</b> T22:15;T23:4,25	100 ŚW (zg)	DRZEW 7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	55 40 70	0,8	prz prz um	24 18 28	17 13 20	II II III	31	204 28 28 ---	1665 230 230 ---	71,7 18,3 6,9 ---		TP-8,15
b	7,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-MIAST, OCH-USZK, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre, <b>GI.</b> Gm, ms/gp/pgż, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>D.</b> zmiesz. kęp., <b>Info:</b> T22:15;T23:4,25	100 ŚW (zg)	DRZEW 6 ŚW 3 MD 1 SO.C	18 18 18	0,2	um um prz	24 30 20	18 21 14	II III II	21	194 71 33 ---	1370 500 235 ---	59,0 13,4 18,7 ---		TP-7,05
c		1,46			Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich <b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre, <b>GI.</b> Gm, ms/gp/pgż, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> trf.spe, sit.roz, weł.pch, <b>D.</b> podsz.: św na 10%, <b>Info:</b> T22:14	ŚW	PRZES ŚW ŚW ŚW	50 70 40			16 22 12	12 16 8		4 3 4		50 65 15 ---			
~a			0,12		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,24		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,17		<b>RP:</b> DROGI L														
	15,20 15,20 15,20 15,20 15,20	1,46 1,46 1,46 1,46 1,46	0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 17,19 = 17,19 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 17,19 Gmina Szklarska Poręba (041) = 17,19 Powiat jeleniogórski (06) = 17,19 Woj. dolnośląskie (02)											4360	188		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
250 a	10,12				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st poch W, GI. Gm, ms/gp/pgż, SP. 9410(), P. zad, R. tnk.spe, pln.spe, bor.czr, U. 30% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Św 40l, Św 30l, Św 20l, Info: 91D0-2%;T22:15;T23:4,25	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 2 ŚW	60 50 75	0,7	um um duże	24 20 30	17 15 21	III II III	21	118 62 62 ---	1195 625 625 ---	48,6 32,1 16,8 ---	TP-10,12
~a			0,17		RP: LINIE														
~b			0,17		RP: DROGI L														
	10,12 10,12 10,12 10,12 10,12		0,34 0,34 0,34 0,34 0,34		= 10,46 = 10,46 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 10,46 Gmina Szklarska Poręba (041) = 10,46 Powiat jeleniogórski (06) = 10,46 Woj. dolnośląskie (02)												2445	97,5	
251 a	7,46				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie, PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st łag W, GI. Gm, ms/gp/pgż, SP. 9410(), P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, pln.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Św 85l, w cz. NW bagno 0,24 ha w cz. C bagno 0,21 ha w cz. N bagno 0,16 ha w cz. NE bagno 0,16 ha, Info: 7140-5%;T22:12,15;T23:4,18,25	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 2 ŚW	55 70 45	0,9	prz prz um	19 23 16	17 20 13	II III III	31	173 106 28 ---	1290 790 210 ---	55,6 24,1 16,0 ---	TP-7,46
b	3,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (śś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRb, gpżk/użk, SP. 9410(), P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, pln.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. kęp., Info: T22:15;T23:4,25	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 2 ŚW	70 85 55	0,8	um um prz	25 32 20	20 22 16	III III III	31	155 115 45 ---	485 360 140 ---	14,8 7,6 6,8 ---	TP-3,14

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
251 c	3,08				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag W, <b>Gl.</b> BRb, gpżk/użk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, bor.czr, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. kęp.	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 4 ŚW 1 ŚW	35 45 55	1,1	prz prz luż	14 18 22	10 15 16	II II III	31	72 113 32 ---	220 350 100 ---	24,7 21,8 4,8 ---	
~a			0,09		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,21		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,10		<b>RP:</b> ROWY														
	13,68 13,68 13,68 13,68 13,68		0,40 0,40 0,40 0,40 0,40		= 14,08 = 14,08 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 14,08 Gmina Szklarska Poręba (041) = 14,08 Powiat jeleniogórski (06) = 14,08 Woj. dolnośląskie (02)											3945	176,2		
252 a	4,07				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Orle (03) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 ŚW 1 ŚW	60 45 80	0,9	um um prz	26 18 30	20 14 24	II II II	31	234 67 50 ---	950 275 205 ---	35,4 17,0 4,6 ---	TP-4,07
b	6,06				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag SW, <b>Gl.</b> BRb, gpżk/użk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, pln.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs So.k, Brz 30l, w cz. W kępa 0,33 ha Św 55l., <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 MD 2 ŚW 2 ŚW 1 MD	30 30 40 18 18	0,7	prz prz um	13 14 17	11 12 14 5 6	I III II I III	31	51 7 36 ---	310 40 220 ---	38,3 3,2 17,5 2,2 2,7 ---	TW-6,06
							PRZES	ŚW ŚW	55 70			24 31	18 20	3 3		40 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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
252																			
c				1,26	Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP. PS (Ps V), SP. 6520(), Info: T22:10;T23:9		ZADRZEW (w cz. N)	ŚW	50			23	17		3			2	
d				0,82	RP. INNE BUD (Bi )		ZADRZEW (w cz. E)	ŚW ŚW	85 50			30 23	23 17		3 3			4 2 ---	6
f	1,12				Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st łag W, GI. Bgms, ms+g/gpżk, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, płn.spe, U. 40% grzyby, D. mjs Św 60l, Św 40l, podsz.: św na 30%, Info: T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	90	0,6	prz prz luź	36	26	II	3	367	410	7,3 6,5	
g	3,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st łag W, GI. BRb, gpżk/użk, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, płn.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Św, So.k 35l, Info: T22:15;T23:4,25	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	50	0,9	um um duże	20	17	II	31	278	995	50,9 14,2	TP-3,58
h				1,10	RP. PS (Ps V), SP. 9410(), Info: T22:15		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW ŚW	60 85 45			26 33 18	19 24 15		3 3 4			85 25 25 ---	135
i				0,18	RP. INNE BUD (Bi )														
j				0,36	RP. PS (Ps V), SP. 7140(), Info: T22:12														
~a			0,13		RP: LINIE														
~b			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(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
252 ~c			0,09		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	60			23	18		3		20		
~d			0,18		RP: DROGI L														
~f			0,08		RP: DROGI L														
~g			0,14		RP: DROGI L														
~h			0,18		RP: ROWY														
~i			0,03		RP: ROWY														
	14,83 14,83 14,83 14,83 14,83		0,97 0,97 0,97 0,97 0,97	3,72 3,72 3,72 3,72 3,72	= 19,52 = 19,52 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 19,52 Gmina Szklarska Poręba (041) = 19,52 Powiat jeleniogórski (06) = 19,52 Woj. dolnośląskie (02)												3470 [20] (143)	179,1	
253					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	6,50				Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGb (bo) z3, T. gór śre st łag W, GI. Tw, twm/tw, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, tnk.leś, pln.spe, U. 40% klimat, D. mjs Św 75l, Św 50l, podsz.: św na 20%, w cz. N kępa 0,29 ha Św 34l. Św 28l. Św 18l., Info: T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW NAL	ŚW ŚW	95 8	0,6 0,1	prz prz um	36	24	III	3	311	2020	33,9 5,2	
b	0,70				Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGb (bo) z3, T. gór śre st łag W, GI. Tw, twm/tw, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, tnk.spe, U. 50% klimat, D. mjs Św 70l, Św 40l, Info: T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	55	1,1	um um duże	24	21	I	31	545	380	15,1 21,6	



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
253 c	2,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGb (bo) z3, <b>T.</b> gór śre st łag NE, <b>GI.</b> Tw, twm/tw, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, pln.spe, <b>U.</b> 50% wodne, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Md 17I, Św 55I	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 ŚW	32 32 45 17	0,6	prz prz luź	11 14 18	12 10 15 3	I III II	31	96 8 48 ---	275 25 140 ---	29,6 1,5 8,7 0,4 ---	
d				1,37	<b>RP.</b> PS (Ps V), <b>SP.</b> 7140(), <b>Info:</b> T22:12		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	80			35	23		3		5		
f	1,86				Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGb (bo) z3, <b>T.</b> gór śre st łag NE, <b>GI.</b> Tw, twm/tw, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, tnk.spe, <b>U.</b> 50% klimat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp,, <b>Info:</b> T22:15	100 ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	55 80	1,0	um um duże	28 33	21 22	I III	31	448 44 ---	835 80 ---	33,0 1,9 ---	
g	1,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>GI.</b> BRb, gpż/lupyz, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, pln.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs So.k 28I, Św, Md 17I, podsz.: św, md na 20%, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 MD 1 ŚW	28 28 45	1,2	prz prz um	8 14 17	9 11 15	II III II	31	36 29 29 94	55 45 45 145	12,7 3,9 2,7 ---	CP-P-1,49
h	3,09				Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGb (bm) z3, <b>T.</b> gór śre st łag NE, <b>GI.</b> Tw, twm/tw, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, weł.pch, <b>U.</b> 50% wodne, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Md 28I, Św 50I, <b>Info:</b> T22:14;T23:22	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 SO.K 2 ŚW 1 ŚW	30 30 38 18	0,6	prz prz luź	10 14	11 2 13 3	I V II II	31	71 29 ---	220 90 ---	27,2 0,2 8,1 0,5 ---	

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	
253 i	4,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>GI.</b> BRb, gpż/upyż, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> mjs Św 110l, Św 60l, <b>Info:</b> T22:15;T23:4	100 ŚW (zg) 20	DRZEW NAL	ŚW ŚW	80 8	0,8 0,1	prz prz um	32	23	III	3	342	1425	33,8 8,1	IIA-30%-4,17 AGROT-2,08 ODN-ZŁOZ-2,08	
j	4,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st tag NE, <b>GI.</b> BRb, gpż/upyż, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> podsz.: md, św, bk na 10%, <b>Info:</b> T22:15;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	50	0,9	prz prz um	23	18	II	21	277	1250	64,0 14,2	TP-4,52	
k			0,69		<b>RP:</b> L ENERG															
~a			0,10		<b>RP:</b> LINIE															
~b			0,06		<b>RP:</b> DROGI L															
~c			0,19		<b>RP:</b> DROGI L															
~d			0,06		<b>RP:</b> DROGI L															
~f			0,09		<b>RP:</b> DROGI L															
	25,22		1,19	1,37	= 27,78															
	25,22		1,19	1,37	= 27,78 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)											6885		277,2		
	25,22		1,19	1,37	= 27,78 Gmina Szklarska Poręba (041)											(5)				
	25,22		1,19	1,37	= 27,78 Powiat jeleniogórski (06)															
	25,22		1,19	1,37	= 27,78 Woj. dolnośląskie (02)															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
254					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	6,35				Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGb (bo) z3, <b>T.</b> gór śre st łag N, <b>GI.</b> Tw, twm/tw, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.leś, bor.czr. skp.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So.k, Jrz, Św 271, podsz.: św na 10%, <b>Info:</b> T22:14	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	40 48	0,9	prz prz luź	14 21	14 16	II II	21	144 56 ---	915 355 ---	73,3 19,6 ---	
b	13,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag N, <b>GI.</b> BRb, gpż/upyż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Brz, So.k 271, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pdn.zeb, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 MD 2 ŚW	27 27 45	1,0	um um prz	10 15 19	11 12 15	I II II	31	57 29 50 ---	785 400 690 ---	127,1 31,2 43,2 ---	CP-P-13,81
c	4,15				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>GI.</b> BRb, gpż/upyż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.leś, ptn.spe, bor.czr, <b>U.</b> 50% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św 40I, <b>Info:</b> 9410-100%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	47 70	0,8	prz prz um	21 32	14 21	II III	31	169 60 ---	700 250 950	40,3 7,6 ---	TP-4,15
d	2,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag N, <b>GI.</b> BRb, gpż/upyż, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.leś, bor.czr, ptn.spe, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S pdn.zeb, <b>Info:</b> T22:15;T23:4,25	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	55 70	0,6	um um prz	23 26	18 20	II III	21	185 44 ---	520 125 645	22,4 3,8 ---	TP-2,81
							NAL	ŚW	5	0,2					22			26,2 9,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
254 f	3,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st tag N, <b>GI.</b> BRb, gpż/upyż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.leś, bor.czr, ptn.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pdn.zeb, <b>Info:</b> 9410-100%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	45	0,6	um um prz	18	16	II	31	163	565	35,4 10,2	TP-3,48
g	3,00				Obszar Natura 2000: PLH020047 Torfowiska Gór Izerskich <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st tag N, <b>GI.</b> BRb, gpż/upyż, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> mszcz, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md, Brz, So.k 27l, <b>Info:</b> T22:14;T23:4,21	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 2 ŚW	25 30 50	1,0	prz prz um	9 12 22	8 9 17	I II II	31	36 21 64 ---	110 65 190 ---	21,7 11,3 9,8 ---	CP-P-3,00
h			0,98		<b>RP:</b> L ENERG														
i	4,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st tag N, <b>GI.</b> BRb, gpż/upyż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, bor.czr, ptn.spe, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp,, <b>Info:</b> 9410-100%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	55 70	0,6	um um prz	23 26	18 20	II III	21	185 44 ---	775 185 ---	33,4 5,6 ---	TP-4,19
~a			0,15		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,18		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,48		<b>RP:</b> DROGI L														
	37,79 37,79 37,79 37,79 37,79		1,79 1,79 1,79 1,79 1,79		= 39,58 = 39,58 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 39,58 Gmina Szklarska Poręba (041) = 39,58 Powiat jeleniogórski (06) = 39,58 Woj. dolnośląskie (02)											6630	485,7		

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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
255					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	2,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>GI.</b> BRb, gpżk/gzżk/ugż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.leś, pln.spe, bor.czr, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> podsz.: św na 20%, w cz. E luka 0,07 ha w cz. E luka 0,02 ha, <b>Info:</b> 9410-100%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	75	0,9	um um duże	28	23	II	3	480	1360	34,2 12,1	TP-2,83
b	6,51				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad NE, <b>GI.</b> BRb, pgż/ugż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, pln.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md 22l, Bk 7l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 MD 2 ŚW	32 32 22	0,8	um um prz	12 14	9 12 6	II III II	21	80 32	520 210	75,3 13,7 2,6	CP-P-6,51
c	1,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>GI.</b> BRb, gpżk/gzżk/ugż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, tnk.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Jrz, Md, Brz 20l, Św 30l, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 SO.K	20 20	0,6	prz prz luż	7	5 2	II V	22	5	10	1,7 ---	CP-1,60
d	1,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch E, <b>GI.</b> BRb, pgż/ugż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, pln.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Jrz 75l, podsz.: św, jrz na 10%, <b>Info:</b> 9410-100%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	55 75 45	0,8	um um duże	21 30 14	18 20 14	II III II	21	238 34 19 ---	435 60 35 530	18,8 1,7 2,2 ---	TP-1,83
~a			0,06		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,06		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
255 ~c ~d			0,20 0,33		RP: ROWY RP: DROGI L														
	12,77 12,77 12,77 12,77		0,65 0,65 0,65 0,65		= 13,42 = 13,42 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 13,42 Gmina Szklarska Poręba (041) = 13,42 Powiat jeleniogórski (06) = 13,42 Woj. dolnośląskie (02)												2642	150,2	
256 a b c d f g		2,91 1,11 2,07		0,25 0,09 0,83	Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie RP. PS (Ps VI), Info: 9410-90%; RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag NE, GI. BRb, gpż/upyż, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św 45l, Jrz 60l, Info: 9410-99%;T23:4 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, gpż/upyż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 30% grzyby, Info: 9410-99%; RP: TURYST RP. PS (Ps VI) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag N, GI. BRb, gpż/upyż, P. szad, R. bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Jrz, Md, So 45l, Info: T23:4	100 ŚW (zg) 100 ŚW (zg) 100 ŚW (cz zg)	DRZEW DRZEW DRZEW PRZES	8 ŚW 2 ŚW ŚW ŚW	60 75 60 60	0,9 0,6 1,2 0,6	um duże um duże prz prz luż um prz	25 38 26 18 9 21	21 23 16 13 11 14	II II III I I II	31 31 21 32	307 97 404 86 64 29 179	895 280 1175 180 130 60 370	33,2 7,1 40,3 13,8 8,1 7,3 11,4 16,4 3,8 31,6 15,3	TP-2,91 TW-2,07

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
256 h	12,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag W, GI. BRb, gpż/upyż, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św, Md 20l, Św 60l, OP. Płaty roślinności: w cz. C pdn.zeb, Info: 9410-100%;	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	46 36	0,8	prz prz um	22 15	17 12	II II	31	141 33 ---	1810 425 ---	108,3 43,8 ---	
i	1,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag NW, GI. BRb, gpż/upyż, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, U. 40% klimat, Info: 9410-100%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW ŚW	75 20	0,8 0,1	um um prz	33	24 1	II 22	3	427	810	20,5 10,8	TP-1,90
j	1,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag W, GI. BRb, gpż/upyż, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, ptn.spe, U. 40% klimat, C. drz szt, Info: 9410-100%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW PODS	ŚW 4 BK 4 MD 2 ŚW	65 10 10 6	0,7 0,2	prz prz um	27	22	II 22	31	338	620	20,0 10,9	TP-1,83
k	1,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRb, gpż/upyż, P. szad, R. bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs So.I, Jw 17l	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	6 ŚW 3 BK 1 MD ŚW	17 17 17 45	0,6	luż		4 3 6	II II III	21			1,4 0,6 ---	
l	2,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRb, gpż/upyż, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św, Bk 17l, Bk 130l, Info: 9410-99%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	47 37	0,7	prz prz um	20 15	17 12	II II	31	125 44 ---	290 100 ---	16,6 9,8 ---	TP-2,31
																174 2235	152,1 11,8		

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. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
256 m  n o p ~a ~b	6,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRb, gpz/upyż, P. szad, R. bor.czr, tnk.leś, pin.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol, So.we, Jw, So.k, Brz 26l, w cz. NE kępa 0,21 ha Bk 150l. w cz. SW kępa 0,48 ha Św 46l., Info: T23:4  RP: L ENERG  RP: L ENERG  RP: L ENERG  RP: LINIE  RP: DROGI L	100 ŚW (zg)	DRZEW          PRZES	5 ŚW 3 MD 1 BK 1 ŚW	26 26 26 40	0,8	prz prz um	9 12 4 21	7 10 4 17	II III IV I	31	29 21 50 100	180 130 310 620 20	62,2 14,4 21,2 --- 97,8 15,7	CP-P-6,24
	32,84 32,84 32,84 32,84		1,12 1,12 1,12 1,12	1,08 1,08 1,08 1,08	= 35,04 = 35,04 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 35,04 Gmina Szklarska Poręba (041) = 35,04 Powiat jeleniogórski (06) = 35,04 Woj. dolnośląskie (02)											6485	398,8		
257 a	4,43				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRb, gpz/upyż, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, pin.spe, U. 60% grzyby, D. mjs Bk 80l, Jrz 57l, Św 45l, w cz. N d luka 0,21 ha Św, Md 28l, Św 20l. w cz. NW d luka 0,22 ha Bk, Md, Jw 16l., Info: 9410-100%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	55	0,7	prz prz um	21	18	II	41	258	1145	49,3 11,1	TP-4,43 CP-0,43



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zgęsz- 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
257 b	8,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch W, <b>GI.</b> BRb, gpż/upyz, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 50% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jrz 18l, w cz. W luka 0,15 ha, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW 6 ŚW 1 MD 3 ŚW	30 30 40	1,2	um um prz	13 14 17	12 13 14	I II II	31	93 14 71 ---	745 110 570 ---	92,3 7,2 45,6 ---	CP-P-8,01	
c	1,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre st poch W, <b>GI.</b> Gm, ms/pgz, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, ptn.spe, tnk.leś, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 20l, Św 55l, <b>Info:</b> 9410-100%;	100 ŚW (zg)	DRZEW 7 ŚW 3 ŚW	47 40	0,6	prz prz luż	19 17	17 15	II I	21	125 54 ---	170 75 ---	9,8 5,0 ---		
d	4,27				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch W, <b>GI.</b> BRb, gpż/upyz, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.leś, ptn.spe, bor.czr, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md 20l, w cz. S bagno 0,41 ha, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW 5 ŚW 2 MD 2 ŚW 1 BK	22 22 34 18	0,7	prz prz um	8 11 14	9 10 12 3	I II II III	31	21 14 36 ---	90 60 155 ---	27,4 7,3 18,6 ---	CP-P-4,27	
f	1,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag SW, <b>GI.</b> OGw, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 50% zwierz, <b>Info:</b> 9410-100%;	100 ŚW (zg)	DRZEW ŚW	50	0,7	prz prz um	23	18	II	31	239	260	13,3 12,2		
~a			0,18		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,14		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,16		<b>RP:</b> LINIE														
~d			0,21		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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	
257																				
	19,17		0,69		= 19,86												3390	275,8		
	19,17		0,69		= 19,86 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)															
	19,17		0,69		= 19,86 Gmina Szklarska Poręba (041)															
	19,17		0,69		= 19,86 Powiat jeleniogórski (06)															
	19,17		0,69		= 19,86 Woj. dolnośląskie (02)															
258					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie															
a	4,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st poch NW, GI. Gm, ms/pgż, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, U. 50% zwierz, Info: 9410-100%;	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	45	0,9	um um prz	19	16	II	31	218	925	57,8 13,6		
b	15,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch N, GI. BRK, gpk/gpżk, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs So 20l, Brz 30l, w cz. SE kępa 0,49 ha ŚW 50l., OP. Platy roślinności: w cz. C pdn.żeb, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 1 ŚW 1 ŚW 1 BK	30 30 40 16 16	0,7	prz prz um	8 13 17	10 14 15	II I I	31	64 29 29	1015 460 460	182,9 29,4 31,3	CP-P-15,88	
							PRZES	BK ŚW	120 50			45 16	22 14		3 4	---	---	---	---	---
~a			0,18		RP: LINIE											122	1935	246,4 15,5		
~b			0,30		RP: LINIE												10 60 ---	70		
	20,12		0,48		= 20,60															
	20,12		0,48		= 20,60 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)															
	20,12		0,48		= 20,60 Gmina Szklarska Poręba (041)															
	20,12		0,48		= 20,60 Powiat jeleniogórski (06)															
	20,12		0,48		= 20,60 Woj. dolnośląskie (02)															
																	2930	304,2		

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
259 a ~a ~b	6,86				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie  <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch N, GI. BRb, gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św, Md 25l, Md, Św, So.l 18l, <b>Info:</b> T23:4  <b>RP:</b> LINIE  <b>RP:</b> DROGI L	100 ŚW (zg)	DRZEW 7 ŚW 2 MD 1 ŚW	32 32 45	1,3	um um prz	17 19 19	13 15 14	I II II	31 II II	144 40 32 ---	990 275 220 ---	105,5 15,6 13,7 ---	134,8 19,7	CP-P-6,86
	6,86 6,86 6,86 6,86		0,31 0,31 0,31 0,31		= 7,17 = 7,17 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 7,17 Gmina Szklarska Poręba (041) = 7,17 Powiat jeleniogórski (06) = 7,17 Woj. dolnośląskie (02)											1490 [2]	134,8		
260 a	12,27				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie  <b>RP:</b> D-STAN, F. OCHR, O. OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gpk/gpżk, P. szad, R. ptn.spe, tnk.leś, bor.czr, U. 40% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs So.k, Bk 32l, Md 25l, Md 15l, <b>Info:</b> T23:4  <b>RP:</b> LINIE  <b>RP:</b> DROGI L	100 ŚW (zg)	DRZEW 4 ŚW 3 MD 2 ŚW 1 ŚW	32 32 25 15	0,7	prz prz um	11 14 7	13 15 6	I II II II	31 II II II	72 56 8 ---	885 685 100 ---	94,4 39,2 43,4 ---	177,0 14,4	CP-P-12,27

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
260 b	2,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. OGw, gpk/ugł, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, ptn.spe, U. 50% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Bk 120l, Info: T23:4	100 ŚW (zg) 40	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	90 60	0,7	um um prz	37 25	25 21	III II	3 3	284 63 ---	830 185 ---	15,7 6,9 ---	IVD-30%-2,93 AGROT-0,88 ODN-ZŁOZ-0,88
c	2,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st spad W, GI. OGw, gpk/ugł, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, U. 50% grzyby, D. mjs Md 60l, Bk 120l, Info: 9110-7%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	60	1,1	um um duże	25	22	II	31	472	1180	43,8 17,5	TP-2,50
~a			0,20		RP: LINIE														
	17,70 17,70 17,70 17,70 17,70		0,20 0,20 0,20 0,20 0,20		= 17,90 = 17,90 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 17,90 Gmina Szklarska Poręba (041) = 17,90 Powiat jeleniogórski (06) = 17,90 Woj. dolnośląskie (02)												3885	243,4	
261 a	8,08				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	45 80	1,0	um um duże	22 30	18 24	I II	41	283 114 ---	2285 920 ---	126,1 20,6 ---	TP-8,08
b	2,49				D. zmiesz. kęp, mjs Św 65l, Św, Bk 55l, Bk 80l, w cz. N kępa 0,38 ha Bk 130l., Info: 9110-7%;T23:4	100 ŚW (zg) 40	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	80 65	0,6	um um prz	35 25	26 24	II I	3 3	313 66 ---	780 165 ---	17,4 4,9 ---	IVD-30%-2,49 AGROT-0,75 ODN-ZŁOZ-0,75
					D. zmiesz. grp, pjd Bk 80l, mjs Św 50l, Info: T23:4		PODS	ŚW	6 16	0,2 0,3					21	397 945	3205 945	146,7 18,2 22,3 9,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
261 ~a			0,12		<b>RP: LINIE</b>														
	10,57 10,57 10,57 10,57 10,57		0,12 0,12 0,12 0,12 0,12		= 10,69 = 10,69 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 10,69 Gmina Szklarska Poręba (041) = 10,69 Powiat jeleniogórski (06) = 10,69 Woj. dolnośląskie (02)												4150	169	
262 a	4,11				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieloniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie <b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str W, GI. BRk, gpk/gpżk, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, U. 60% grzyby, D. mjs Bk 170l, Bk 60l, Św 120l, w cz. S kępa 0,41 ha Św 120l., OP. Płaty roślinności: w cz. S wid.goż, Info: T23:4</b>	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	60	0,9	um um duże	25	22	II	41	384	1580	58,6 14,3	TP-4,11
b	8,35				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpk/gpżk, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, U. 60% zwierz, D. zmiesz. grp., OP. Płaty roślinności: w cz. C pdn.żeb, Info: T23:4</b>	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 1 MD 1 BK 1 ŚW	36 36 15 15	0,9	um um duże	16 19	14 16	I II	41	255 32	2130 265	177,4 12,5	1,9 ---
c	1,30				<b>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRk, gpk/gpżk, P. mszc, R. bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, U. 60% grzyby, D. mjs Bk 170l, w cz. W kępa 0,24 ha Bk 170l., OP. Płaty roślinności: w cz. C pdn.żeb, Info: T23:4</b>	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	60	0,8	prz prz um	27	23	I	41	443	575	19,8 15,2	TP-1,30
~a			0,08		<b>RP: LINIE</b>														

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
262 ~b			0,21		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	60			27	23		3		50		DRZEW-100%-0,21
	13,76 13,76 13,76 13,76 13,76		0,29 0,29 0,29 0,29 0,29		= 14,05 = 14,05 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 14,05 Gmina Szklarska Poręba (041) = 14,05 Powiat jeleniogórski (06) = 14,05 Woj. dolnośląskie (02)												4565 [50]	270,2	
263 a	9,40				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	60	1,0	um um duże	29	22	II	31	428	4025	149,3 15,9	TP-9,40
b	3,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-BADAW, OCH- WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRb, gpżk/upyz, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, pln.spe, U. 50% grzyby, D. mjs Bk, Św 160I, Bk, Md, Jrz, Jw 60I, OP. Płaty roślinności: w cz. C pdn.zeb, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 MD 1 ŚW 2 ŚW	37 37 27 47	1,4	um um duże	13 16 7 19	14 12 7 16	I III II II	31	184 24 8 80 ---	650 85 30 280 ---	51,3 4,2 7,9 16,2 ---	TW-3,53
~a			0,07		RP: LINIE		PRZES	BK	160			45	22		3		20		
~b			0,13		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	55			27	21		3		60		DRZEW-100%-0,13
~c			0,06		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	55			27	21		3		30		DRZEW-100%-0,06

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(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
263																			
	12,93		0,26		= 13,19												590	228,9	
	12,93		0,26		= 13,19 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)												[90]		
	12,93		0,26		= 13,19 Gmina Szklarska Poręba (041)														
	12,93		0,26		= 13,19 Powiat jeleniogórski (06)														
	12,93		0,26		= 13,19 Woj. dolnośląskie (02)														
264					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	8,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRb, gpżk/upyz, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, U. 60% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Św 140I, Md, Bk 60I, OP. Płaty roślinności: w cz. C pdn.zeb, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	60 50	0,9	prz prz um	27 18	21 16	II II	41	307 54 ---	2650 465 ---	98,3 23,8 ---	TP-8,63 CW-0,86
							PODS	7 BK 2 JD 1 MD	10 10 10	0,1					22			122,1 14,1	
b	6,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRb, gpżk/upyz, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 50% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Bk, Św 16I, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 1 BK 1 BRZ 2 ŚW	36 36 36 36 26	0,8	um um prz	14 17	13 15	II II	31	112 48	690 295	71,4 13,9	TW-6,17
							PRZES	BK	150			45	20		3		15	1,5 3,6 2,8 ---	
c	2,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRb, gpżk/upyz, P. szad, R. tnk.leś, ptn.spe, bor.czr, U. 40% zwierz, D. zmiesz. dkęp, pods.: brz, jrz na 10%, Info: 9110-99%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 BK 1 JD 1 MD 1 ŚW	24 24 24 24 34	0,9	um um duże	7 11	6 9	II III III II	31	7 7 14 ---	15 15 30 ---	2,0 1,3 3,8 ---	CP-2,27
							PRZES	BK ŚW JD	150 150 150			45 45 38	23 30 29		2 2 3		30 5 5 ---	7,1 3,1	
																	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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
264 ~a			0,24		RP: LINIE														
	17,07 17,07 17,07 17,07 17,07		0,24 0,24 0,24 0,24 0,24		= 17,31 = 17,31 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 17,31 Gmina Szklarska Poręba (041) = 17,31 Powiat jeleniogórski (06) = 17,31 Woj. dolnośląskie (02)												4365	222,4	
265 a	9,58				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieloniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRb, gpżk//upyż, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.leś, U. 50% grzyby, C. drz szt, D. mjs Bk 140I, Md 60I, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW PODS	ŚW 6 BK 2 JD 2 BK	60 10 10 5	0,8 0,2	prz prz um	32 23	I I	31 22	443 22	4245	145,8 15,2	TP-9,58	
b	3,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGw (ww) z1, T. gór śre st lag S, GI. Gm, ms/gpżk//ugk, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.leś, U. 50% zwierz, D. zmiesz. kęp., Info: T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 4 ŚW 1 MD	48 35 35	0,8	um um prz	18 15 17	16 10 15	II II II	32	109 38 16 ---	380 135 55 ---	21,0 14,8 2,7 ---	TP-3,50
c	1,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRb, gpżk//upyż, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, pln.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, drz nat, mło złoż, LMP. in JD in JD, D. zmiesz. grp., Info: 9110-100%,T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 3 BK 2 ŚW 2 BK	22 22 35 15	0,8	um um duże	7 9	4 3 10 2	II III II II	21	7 29 ---	15 55 ---	1,1 6,1 ---	CP-1,90
~a			0,04		RP: LINIE		PRZES	JD BK ŚW BK	140 150 150 60			45 48 45 20	32 28 30 11	2 3 3 4		6 10 5 2 ---	23	3,8	



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
265 ~b			0,30		RP: LINIE														
	14,98 14,98 14,98 14,98 14,98		0,34 0,34 0,34 0,34 0,34		= 15,32 = 15,32 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 15,32 Gmina Szklarska Poręba (041) = 15,32 Powiat jeleniogórski (06) = 15,32 Woj. dolnośląskie (02)												4908	191,5	
266 a	2,42				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieloniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie  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. BRb, gpż//upyż, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, ptn.spe, U. 30% klimat, D. podszyt: św na 10%, Info: 9410-100%;	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PODR	ŚW ŚW	80 15	0,8 0,1	um um prz	28 21	21 3	III I	3 22	342	830	19,6 8,1	
b	10,77				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. BRb, gpż//upyż, P. szad, R. bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Brz, Jrz, Jw 20I, Św, Jrz 40I, Info: T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	6 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 MD ŚW BK	30 30 20 20 80 80	0,8	um um prz	12 14 7 9	9 10 6 7	II III I III	32	79 21 7 7 114	850 225 75 75 1225	153,1 17,1 34,4 5,5 210,1 19,5	CP-P-10,77
c	3,35				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. BRb, gpż//upyż, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Św, So.I, Jrz, Jw 17I, Bk 90I	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	45 35	0,9	um um prz	20 11	16 10	II II	22	174 22 196	585 75 660	36,4 8,2 44,6 13,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
266 d	6,09				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad SW, <b>Gl.</b> BRb, gpż//upyż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, pln.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md 32l, Jrz, Jw, Bk, Brz 25l, w cz. NW kępa 0,22 ha Św 90l. w cz. W kępa 0,49 ha Św 90l. w cz. S kępa 0,24 ha Św 90l., <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 4 ŚW 3 MD 3 ŚW	25 25 32	1,2	um um prz	8 12 15	6 9 9	II III II	32	11 21 36 ---	65 130 220 ---	29,6 15,8 31,7 ---	CP-P-6,09	
~a			0,38		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,22		<b>RP:</b> DROGI L														
	22,63 22,63 22,63 22,63 22,63		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 23,23 = 23,23 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 23,23 Gmina Szklarska Poręba (041) = 23,23 Powiat jeleniogórski (06) = 23,23 Woj. dolnośląskie (02)											3230	351,4		
267 a	3,89				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie	100 ŚW (zg)	DRZEW 6 ŚW 4 ŚW	65 80	0,7	prz prz um	27 31	22 24	II II	31	204 164 ---	795 640 ---	25,7 14,3 ---	TP-3,89	
b	3,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad S, <b>Gl.</b> BRb, pgż//ugż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, pln.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk 130l, Jrz 38l, w cz. NE kępa 0,13 ha Bk 130l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pdn.zeb, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW 5 ŚW 5 ŚW	48 38	0,8	um um duże	25 16	18 15	II I	21	114 114 ---	440 440 ---	24,2 32,9 ---	TP-3,85	
														228	880	57,1 14,8			

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 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
267 c	7,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>GI.</b> BRb, gpż/pygż//użk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 50% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Ol.s 20l, Md 25l, Md, Św, So.k 15l, w cz. W kępa 0,15 ha Św 90l., <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 ŚW 4 ŚW	30 40 20	1,0	prz prz um	12 16 8	11 14 7	I II I	32	64 50 7 ---	470 370 50 ---	58,3 29,5 23,5 ---	CP-P-7,35
~a			0,10		<b>RP:</b> LINIE		PRZES	ŚW	90			30	20	3		121 890	30 111,3 15,1		
	15,09 15,09 15,09 15,09 15,09		0,10 0,10 0,10 0,10 0,10		= 15,19 = 15,19 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 15,19 Gmina Szklarska Poręba (041) = 15,19 Powiat jeleniogórski (06) = 15,19 Woj. dolnośląskie (02)												3235	208,4	
268 a				1,60	Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie <b>RP.</b> PS (Ps V), <b>Info:</b> 6520-100%;		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	70			26	16		3		2		
b	18,38				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch W, <b>GI.</b> BRb, gpż/pygż//użk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs So.k 35l, Jrz, lwa, Bk 18l, w cz. W luka 0,08 ha w cz. W luka 0,19 ha, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 1 MD 1 ŚW	35 25 18 18	0,8	um um duże	20 12 12	12 7 8	II II III	32	80 8 8 ---	1470 145 145 ---	163,8 64,9 9,3 3,6 ---	CP-P-18,38
c	1,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag W, <b>GI.</b> BRb, gpż/upyż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>D.</b> podsz.: św na 20%, <b>Info:</b> 9410-100%;T23:4	100 ŚW (zg) 20	DRZEW PODR	ŚW ŚW	85 18	0,5 0,3	prz prz um	32	21	III	3	252	335	7,1 5,3	IIB-20%-1,33 AGROT-0,53 ODN-ZŁOŻ-0,53

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 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	
268 d	1,30				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. BRb, gpż/pygż/łuż, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Ol.s, So.k 20l, Św 35l, Info: T23:4	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 MD 1 BK	20 20 20	0,7	prz prz um	12	5 6 3	II III III	31		5	5	1,6 1,2 --- 2,8 2,2	CP-1,30
f	1,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st tag W, GI. BRb, gpż/upyż, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, U. 30% klimat, Info: 9410-100%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	61	0,7	prz prz um	23	20	II	21	313	430	15,6 11,3	TP-1,38	
g	1,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st tag W, GI. BRb, gpż/upyż, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, ptn.spe, U. 40% klimat, D. podszyt.: św na 20%, Info: 9410-99%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW 7 BK 3 ŚW	75 17 17	0,5 0,3	prz prz luż	32	23 1 2	II	3 22	266	420	10,6 6,7	CW-0,47	
h	0,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st tag W, GI. BRb, gpż/upyż, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św, Bk 20l, Jrz 40l, OP. Platy roślinności: w cz. C pdn.żeb, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	40 35	1,3	um um duże	20 14	13 11	II II	21	144 64 208	85 35 120	6,7 4,1 --- 10,8 18,6	TW-0,58	
i	0,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRb, gpż/upyż, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, U. 40% klimat, D. mjs Św 65l, Info: 9410-100%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	55	0,8	um um duże	20	19	II	31	297	265	11,5 12,8	TP-0,90	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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
268 j  k ~a ~b		2,12			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGb (bm) n1, T. gór śre st łag SE, GI. Tw, tw//pgż, P. zad, R. trf.spe, bor.czr  RP: DROGI L  RP: LINIE  RP: DROGI L	ŚW	PODR  PRZES	ŚW  ŚW	20  90	0,4			4  23		23  3			60	
	25,45 25,45 25,45 25,45 25,45	2,12 2,12 2,12 2,12 2,12	0,52 0,52 0,52 0,52 0,52	1,60 1,60 1,60 1,60 1,60	= 29,69 = 29,69 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 29,69 Gmina Szklarska Poręba (041) = 29,69 Powiat jeleniogórski (06) = 29,69 Woj. dolnośląskie (02)												3399 (2)	300	
269  a  b		4,95			Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (sś) z1, T. gór śre st poch SW, GI. BRb, gpż/pygż//użk, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, pln.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św 45l, Info: T23:4  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (sś) z1, T. gór śre st poch SW, GI. BRb, gpż/pygż//użk, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, pln.spe, U. 40% zwierz, D. mjs So.k 20l, w cz. SW bagno 0,20 ha w cz. S d luka 0,45 ha Św,Md 15l., OP. Płaty roślinności: w cz. C pdn.zeb, Info: 9410-99%;T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW  PRZES	8 ŚW 1 ŚW 1 MD  ŚW	36 23 23  80	0,8	um um prz	18  11	15 5 8	I II III	22	223  8 231	1105  40 1145	92,0 1,0 2,5 --- 95,5 19,3	TW-4,95
		13,91				100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	45	0,9	um um duże	19	17	I	32	316	4395	242,5 17,4	TP-13,91 CP-0,45

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	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
269 c	1,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>GI.</b> BRb, gpz/pygz//użk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ptn.spe, bor.czr, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Bk 171, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 3 ŚW	27 27 17	0,8	um um prz	9 13	10 15 4	I I I	22	57 43 ---	105 80 ---	17,2 5,5 1,1 ---	CP-1,87
d		1,36			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGb (bm) n1, <b>T.</b> gór śre st poch W, <b>GI.</b> Tw, twm/tw/uk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.leś, trf.spe, bor.czr	ŚW	PODR	ŚW	17	0,4			2		33				
f	0,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch W, <b>GI.</b> BRb, gpz/pygz//użk, <b>ZR.</b> Plagiothecio-Piceetum, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, ptn.spe, tnk.leś, <b>U.</b> 40% klimat, <b>Info:</b> 9410-100%;T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	43	0,8	um um prz	17	18	I	32	250	220	13,0 14,9	TP-0,87
g			0,16		<b>RP:</b> SKŁAD DR														
h			0,14		<b>RP:</b> URZ WOD														
~a			0,16		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,12		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	36			18	15		4		15		DRZEW-100%-0,12
~c			0,53		<b>RP:</b> DROGI L														
	21,60 21,60 21,60 21,60 21,60	1,36 1,36 1,36 1,36 1,36	1,11 1,11 1,11 1,11 1,11		= 24,07 = 24,07 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 24,07 Gmina Szklarska Poręba (041) = 24,07 Powiat jeleniogórski (06) = 24,07 Woj. dolnośląskie (02)											5955 [15]	374,8		

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 Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
270					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	14,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch NW, <b>GI.</b> BRk, pygżk/uzk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, pin.spe, tnk.leś, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp., <b>Info:</b> 9410-89%;T23:4	100 BK-ŚW (cz zg) 40	DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW	80 60 110	0,9	um um duże	33 24 43	22 20 26	III II III	3 3 2	228 76 90	3220 1075 1270	76,4 39,8 15,2	IVD-30%-14,12 AGROT-4,24 ODN-ZŁOŻ-4,24
							PODR	ŚW	30	0,1			8		22				
							NAL	ŚW	5	0,1					22				
b	13,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> BRk, pygżk/uzk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, pin.spe, tnk.leś, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md, So.k, So.I 20l, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 2 ŚW 1 MD 1 ŚW	30 30 40 40 20	0,9	um um duże	12 18 22 23	12 16 16 17	I I I II	32 3 1 2	71 57 71 29	980 790 980 400	121,7 45,7 66,8 15,9	TW-13,83
							PRZES	ŚW	110			35	23		3	15			
c	1,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGw (ww) z1, <b>T.</b> gór śre st poch NW, <b>GI.</b> Gm, ms/gp/pygż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, pin.spe, tnk.leś, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Md 18l, Św, Md 30l, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 2 ŚW 2 ŚW	26 26 40 18	0,7	prz prz um	8 13 17	8 11 17	II II I II	22 22 22	14 21 57	20 30 85	7,2 2,6 5,8	CP-P-1,49
													3	II		92	135	16,1 10,8	
d	0,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGw (ww) z1, <b>T.</b> gór śre st poch NW, <b>GI.</b> Gm, ms/gp/pygż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tjs.spe, bor.czr, tnk.leś, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> IP pjd Św 90l, IIP zmiesz. grp., <b>Info:</b> 9410-89%;T23:4	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KDO IP	ŚW	160	0,3	luż	49	30	II	3	173	160	1,3	AGROT-0,46 ODN-ZŁOŻ-0,46 IVD-30%-0,92
							IIP	8 ŚW 2 ŚW	45 30	0,3	prz prz luż	13	11 7	III II	22	51	45	1,4 3,6 0,1	
							NAL	ŚW	3	0,3					21			3,7 4,0	

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
270 f ~a			0,07 0,06		RP: URZ WOD RP: DROGI L														
	30,36 30,36 30,36 30,36 30,36		0,13 0,13 0,13 0,13 0,13		= 30,49 = 30,49 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 30,49 Gmina Szklarska Poręba (041) = 30,49 Powiat jeleniogórski (06) = 30,49 Woj. dolnośląskie (02)											9070	405,7		
271 a	0,97				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-BADAW, OCH- WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gpk/gpzk, P. mszc, R. bor.czr, pin.spe, tnk.leś, U. 40% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Md 40I, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 2 MD 3 ŚW 1 MD 1 ŚW	32 32 25 25 40	1,3	um um duże	14 17 7 9 18	11 13 6 8 16	II III II III I	31	40 32 8 8 32 ---	40 30 10 10 30 ---	5,6 2,0 3,4 1,0 2,1 ---	CP-P-0,97
b	9,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-BADAW, OCH- WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch W, GI. BRb, gpzk/ugk, P. szad, R. bor.czr, pin.spe, tnk.leś, U. 50% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Św 160I, Info: T23:4	100 BK-ŚW (cz zg) 40	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	85 60	0,6	um um prz	34 24	26 21	II II	3 3	306 54 ---	2865 505 ---	56,9 18,8 ---	IVD-30%-9,36 AGROT-4,68 ODN-ZŁOZ-4,68
c	3,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-BADAW, OCH- WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch W, GI. BRb, gpzk/ugk, P. szad, R. bor.czr, pin.spe, tnk.leś, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św 45I, Św, Md 18I, Św, Md 35I, w cz. NW kępa 0,33 ha Św 160I., Info: T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 MD 2 ŚW	30 30 40	1,0	um um prz	13 16 16	11 12 17	I III I	22	79 21 57 ---	235 65 170 ---	29,4 4,8 11,6 ---	CP-P-3,00
~a			0,16		RP: LINIE														
~b			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	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
271																			
	13,33 13,33 13,33 13,33 13,33		0,26 0,26 0,26 0,26 0,26		= 13,59 = 13,59 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 13,59 Gmina Szklarska Poręba (041) = 13,59 Powiat jeleniogórski (06) = 13,59 Woj. dolnośląskie (02)												4080	135,6	
272					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	15,44				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (śś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad W, <b>Gl.</b> OGw, gpk/ugł, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.leś, ptn.spe, bor.czr, <b>U.</b> 50% grzyby, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> pjd Św 45l, mjs Bk 85l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C wid.wro, w cz. NW pdn.żeb, <b>Info:</b> T23:1,4	100 BK-ŚW (cz zg) 40	DRZEW PODR NAL	ŚW 7 ŚW 3 ŚW ŚW	85 13 20 5	0,6 0,2 0,1	prz prz um	31 27 11 3	27 1 2	II 22 22	3 22 22	383 5915	117,5 7,6	IVD-30%-15,44 AGROT-4,63 ODN-ZŁOŻ-4,63	
b	2,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad SW, <b>Gl.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk 25l, Md, Św 30l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pdn.żeb, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	6 ŚW 2 MD 2 ŚW ŚW	25 25 20 60	0,7	um um prz	7 10 18	8 9 5 16	I III II	22 22 4	36 14 50	95 35 130	18,6 4,5 0,9 24,0 9,3	CP-2,57
~a			0,13		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,48		<b>RP:</b> DROGI L														
	18,01 18,01 18,01 18,01 18,01		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 18,62 = 18,62 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 18,62 Gmina Szklarska Poręba (041) = 18,62 Powiat jeleniogórski (06) = 18,62 Woj. dolnośląskie (02)												6050	141,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
273					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	3,90				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (śś) z1, <b>T.</b> gór śre st str W, <b>GI.</b> OGw, gpk/ugł, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, ptn.spe, tnk.leś, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> mjs Bk, Jw 140l, Bk 65l, Św 80l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE pdn.żeb, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	65	0,8	prz prz um	29	26	I	22	492	1920	57,7 14,8	TP-3,90
b	11,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGw (ww) z1, <b>T.</b> gór śre st spad W, <b>GI.</b> Gms, ms+g/gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ptn.spe, tnk.leś, bor.czr, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> mjs Brz 80l, Św 40l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pdn.żeb, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg) 40	DRZEW PODR NAL	ŚW 9 ŚW 1 BK ŚW	80 15 15 5	0,7 0,1 0,2	prz prz luź	32	26 1 1	II 22	2 21	389	4405	98,5 8,7	IVD-20%-11,32 AGROT-3,40 ODN-ZŁOŻ-3,40
~a			0,11		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,33		<b>RP:</b> DROGI L														
	15,22 15,22 15,22 15,22		0,44 0,44 0,44 0,44		= 15,66 = 15,66 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 15,66 Gmina Szklarska Poręba (041) = 15,66 Powiat jeleniogórski (06) = 15,66 Woj. dolnośląskie (02)											6325	156,2		
274					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	0,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st str W, <b>GI.</b> BRK, pyż/upyż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> zach.spe, ptn.spe, bor.czr, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>D.</b> mjs Md, Bk, Brz 55l, Bk 150l, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	55	1,2	um um duże	28	23	I	22	598	495	19,6 23,6	TP-0,83

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
274 b	2,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st str W, <b>GI.</b> BRk, pyż/ł/upyż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> mjs Bk, Jw 80l, Jw, Bk 140l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pdn.zeb	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PODR NAL	ŚW 8 ŚW 2 BK ŚW	80 15 15 5	0,8 0,1 0,1	um um duże	36 29 1 1	I II II IV	3 22 22	546	1535	31,6 11,2		
c	4,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad W, <b>GI.</b> BRk, pyż/ł/upyż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.leś, ptn.spe, bor.czr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jw, Brz 20l, <b>Info:</b> 9110-100%;T23:4	110 BK-ŚW (zg)	DRZEW PRZES	4 BK 3 ŚW 2 ŚW 1 BK BK ŚW	25 25 35 35 150 150	0,8	um um duże	9 10 7	IV II II IV	21	20	100	2,9 11,0 --- 13,9 2,8	CP-4,92	
d	5,69				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st str W, <b>GI.</b> BRk, gpiż/ł/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.leś, ptn.spe, bor.czr, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk, Jrz 65l, Bk, Jw 140l, podsz.: jrz, bk na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PODR NAL	9 ŚW 1 ŚW 6 BK 4 ŚW ŚW	65 85 20 20 5	1,0 0,1 0,1	um um duże	31 39 2 2	I I	32	557 75 632	3170 425 3595	95,3 7,8 --- 103,1 18,1		
f	7,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st str W, <b>GI.</b> BRk, gpiż/ł/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, ptn.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>LMP.</b> in JD in JD, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jw, Jd, Bk, Św 15l, Św, Bk 45l, w cz. S kępa 0,30 ha Św 80l., <b>Info:</b> 9110-100%;T23:4,5	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW PRZES	3 ŚW 3 BK 3 ŚW 1 BK BK ŚW ŚW JD	25 25 35 35 140 140 80 140	0,8	um um prz	10 10 7	III IV II IV	21	30	210	4,8 23,6 --- 28,4 4,0	CP-7,05	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
274 ~a			0,09		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW	80 55			35 28	29 23		3 3		20 5 --- 25		DRZEW-100%-0,09
~b			0,49		RP: DROGI L														
	21,30 21,30 21,30 21,30 21,30		0,58 0,58 0,58 0,58 0,58		= 21,88 = 21,88 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 21,88 Gmina Szklarska Poręba (041) = 21,88 Powiat jeleniogórski (06) = 21,88 Woj. dolnośląskie (02)												6398 [25]	196,6	
275 a	4,99				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpiż/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Md, Jrz 65l, Jw 45l, Św, Bk 130l, OP. Płaty roślinności: w cz. E pdn.żeb, Info: T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	65 85	1,0	um um duże	27 35	23 27	II II	22	388 119 --- 507	1935 595 --- 2530	62,7 11,8 --- 74,5 14,9	TP-4,99
b	6,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch W, GI. BRk, gpiż/ugk, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, pdg.pos, U. 30% zwierz, C. mło złoż, LMP. in JD, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Bk 45l, Info: 9110-100%;T23:4,5	110 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 BK 2 ŚW 2 ŚW 1 BK	25 25 35 35	0,9	um um duże	7 9	3 5 10 7	IV II II IV	21	5 25 ---	30 160 ---	14,1 17,8 ---	CP-P-6,40
~a			0,13		RP: LINIE		PRZES	BK JD	160 160			42 45	25 27		3 3		20 4 ---		
~b			0,04		RP: DROGI L		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	65			27	23		3		50		DRZEW-100%-0,13

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(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 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
275 ~c			0,09		RP: DROGI L														
	11,39 11,39 11,39 11,39 11,39		0,26 0,26 0,26 0,26 0,26		= 11,65 = 11,65 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 11,65 Gmina Szklarska Poręba (041) = 11,65 Powiat jeleniogórski (06) = 11,65 Woj. dolnośląskie (02)												2744 [50]	106,4	
276 a	6,39				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieloniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch E, GI. BRb, gpż/lupyż, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św 271, w cz. NE luka 0,11 ha, Info: 9110-15%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 MD	47 37 37	0,8	um um prz	19 16 18	16 14 6	II I III	31	147 38 11 ---	940 245 70 ---	53,9 19,2 3,5 ---	TP-6,39
b	3,74				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. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 60% grzyby, C. drz nat, D. mjs Bk, Jw 871, Bk 1221, Bk 621, Info: 9110-9%;T23:4	100 ŚW (zg) 30	KO DRZEW PODR	ŚW 7 ŚW 2 BK 1 BK	87 15 15 20	0,7 0,5	um um prz	35	25	II	3	438	1640	31,0 8,3	IVD-30%-3,74 AGROT-0,75 ODN-ZŁOŻ-0,75 CP-1,87
~a			0,01		RP: DROGI L														
~b			0,22		RP: DROGI L														
	10,13 10,13 10,13 10,13 10,13		0,23 0,23 0,23 0,23 0,23		= 10,36 = 10,36 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 10,36 Gmina Szklarska Poręba (041) = 10,36 Powiat jeleniogórski (06) = 10,36 Woj. dolnośląskie (02)												2895	107,6	

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
277					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	12,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> BRk, gpk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Bk 120I, <b>Info:</b> 9110-4%;T23:4	100 ŚW (zg) 40	DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 BK	75 90 90	0,6	prz prz luź	27 37 45	23 25 24	II III II	3 3 3	223 57 24 ---	2805 715 300 ---	70,7 13,5 5,7 ---	IVD-20%-12,58 AGROT-3,77 ODN-ZŁOŻ-3,77
							PODR	8 ŚW 1 BK 1 ŚW	12 12 17	0,3			2 1 3		22				
b	5,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> BRb, gpż/upyż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Św 38I, <b>Info:</b> 9110-12%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BK 2 ŚW 1 MD	22 22 32 32	0,7	um um prz	7 10 12	8 11 13	I II III	21 21 21	14 36 14 ---	85 215 85 ---	25,3 5,2 30,8 5,4 ---	CP-5,92
							PRZES	BK	100			40	18		3	20			
c	2,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st tag S, <b>GI.</b> BRb, gpż/upyż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>Info:</b> 9410-100%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	44	0,7	um um prz	19	13	II	21	180	485	31,8 11,8	TP-2,70
d	4,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> BRk, gpk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.leś, bor.czr, ptn.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk 50I, Bk 120I, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	50 40	0,8	prz prz um	21 17	18 16	II I	31	169 65 ---	780 300 ---	39,9 20,4 ---	TP-4,62
			0,22		<b>RP:</b> SKŁAD DR														
~a			0,20		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,15		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
277 ~c			0,11		RP: DROGI L														
	25,82 25,82 25,82 25,82 25,82		0,68 0,68 0,68 0,68 0,68		= 26,50 = 26,50 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 26,50 Gmina Szklarska Poręba (041) = 26,50 Powiat jeleniogórski (06) = 26,50 Woj. dolnośląskie (02)												5790	248,7	
278					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieloniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	2,36				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, gpż/gpk/ugi, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, pln.spe, U. 40% klimat, C. drz nat, D. mjs Md, Bk 102l, Info: T23:4	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW ŚW PODR NAL	ŚW 6 ŚW 2 JD 1 BK 1 ŚW 7	102 22 22 22 16 7	0,8 0,5 0,2	um um duże	32 2 1 1 1	26 2 1 1 1	III 12 12	3 12 12	423 496 239 87 326	1000 510 335 125 460	14,3 6,1 20,2 19,6 18,6 10,8 29,4 20,9	IVD-30%-2,36 AGROT-0,24 ODN-ZŁOŻ-0,24 CP-1,18 TP-1,03 TP-1,41
b	1,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st poch S, GI. Gt, tp/gpiż, P. mszc, R. tnk.leś, bor.czr, pln.spe, U. 40% klimat, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	55	1,0	um um prz	24	21	I	31	496	510	20,2 19,6	TP-1,03
c	1,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st poch SE, GI. Gt, tp/gpiż, P. mszc, R. pln.spe, bor.czr, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp., Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	45 35	1,1	um um duże	18 13	18 16	I I	21	239 87 326	335 125 460	18,6 10,8 29,4 20,9	TP-1,41

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
278 d	4,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad E, <b>Gl.</b> BRk, ugk/gpżk/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.leś, bor.czr, pln.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> mło złoż, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Ol, Św, Jrz 16l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 2 MD 1 BK 2 ŚW 1 BK 1 ŚW	26 26 26 36 16 45	0,8	um um prz	7 14 14 18	6 11 5 12 3 16	II II III II II	21	14 29 29 29	60 125 125 125	20,7 10,5 12,9 7,8	CP-P-4,30
f	2,34				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>Gl.</b> BRk, ugk/gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.leś, bor.czr, pln.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> mjs Jw, Md 90l, podsz.: jrz, brz na 20%, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg) 30	DRZEW PODR	ŚW 5 ŚW 2 BK 2 ŚW 1 BK	90 18 18 9 9	0,7 0,3	prz prz luź	34	24 2 1 1 1	III	3 22	351	820	15,5 6,6	IVD-20%-2,34 AGROT-0,70 ODN-ZŁOŻ-0,70
g			0,98		<b>RP:</b> L ENERG														
~a			0,02		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,10		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,02		<b>RP:</b> DROGI L														
	11,44 11,44 11,44 11,44 11,44		1,12 1,12 1,12 1,12 1,12		= 12,56 = 12,56 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 12,56 Gmina Szklarska Poręba (041) = 12,56 Powiat jeleniogórski (06) = 12,56 Woj. dolnośląskie (02)											3235	131,3		



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 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
279					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	6,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad S, <b>Gl.</b> BRk, ugk/gpżk/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.leś, bor.czr, ptn.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> mjs Bk, Jw 105l, podsz.: św, bk na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. N pdn.żeb, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg) 30	KO DRZEW	ŚW	105	0,6	prz prz um	35	26	III	3	321	2155	28,8 4,3	IVD-20%-6,71 AGROT-2,01 ODN-ZŁOZ-2,01 CW-2,68
b	4,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (śś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>Gl.</b> Gm, ms/gpżk/gpż, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> tnk.leś, bor.czr, ptn.spe, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Jrz, Md 55l, w cz. C bagno 0,11 ha w cz. SW d luka 0,30 ha Bk,Św,Md 20l., <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	55 40	1,1	um um duże	24 15	19 14	II II	21	326 39	1550 185	66,8 14,9	TP-4,75 CP-0,30
c	0,63				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag S, <b>Gl.</b> Bw, ub//ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, ptn.spe, tnk.leś, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> mjs Md 33l, Św, Bk 18l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	33	1,3	um um prz	11	12	I	21	223	140	14,0 22,2	TW-0,63
d			0,38		<b>RP:</b> L ENERG														
~a			0,07		<b>RP:</b> LINE														
~b			0,21		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
	12,09		0,70		= 12,79											4030	124,5		
	12,09		0,70		= 12,79 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)														
	12,09		0,70		= 12,79 Gmina Szklarska Poręba (041)														
	12,09		0,70		= 12,79 Powiat jeleniogórski (06)														
	12,09		0,70		= 12,79 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
280					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	3,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>Gl.</b> Bw, ub//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, pln.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md 33l, w cz. SW kępa 0,33 ha Bk 80l., <b>Info:</b> 9110-18%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW 6 ŚW 4 ŚW	33 43	1,3	um um prz	14 14	13 14	I II	21	136 112 ---	420 345 ---	41,7 23,6 ---	TW-3,07	
b	7,28				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad SE, <b>Gl.</b> Bw, ub//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, pln.spe, tnk.leś, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Jw 100l, mjs Bk 50l, Bk 100l, podsz.: św, jrż, bk na 20%, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg) 30	DRZEW 6 ŚW 2 BK 1 BK 1 ŚW	85 85 120 100	0,6	prz prz um	33 35 61 39	26 24 26 28	II III III II	3 3 2 3	198 45 23 36 ---	1440 330 165 260 ---	28,6 6,7 2,3 3,6 ---	IVD-20%-7,28 AGROT-2,18 ODN-ZŁOŻ-2,18	
~a			0,20		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,17		<b>RP:</b> DROGI L														
	10,35 10,35 10,35 10,35 10,35		0,37 0,37 0,37 0,37 0,37		= 10,72 = 10,72 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 10,72 Gmina Szklarska Poręba (041) = 10,72 Powiat jeleniogórski (06) = 10,72 Woj. dolnośląskie (02)											2975	106,5		

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
281					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	6,07				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>Gl.</b> BRk, gpk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, pln.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Jw, Brz 70l, Św, Jw 120l, podsz.: bk, św, jrz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pdn.zeb, <b>Info:</b> 9110-15%;T23:4	100 BK-ŚW (zg) 40	DRZEW 8 ŚW 1 BK 1 BK	80 120 70	0,6	prz prz luź	35 56 24	27 28 22	II III II	2 3 4	266 24 19	1615 145 115	36,1 2,0 3,2	IVD-20%-6,07 AGROT-2,43 ODN-ZŁOZ-2,43	
b	6,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>Gl.</b> BRk, gpk/gpk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, pln.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Md 55l, Bk, Jw 110l, <b>Info:</b> 9110-3%;T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 5 ŚW 4 ŚW 1 BK	55 65 65	1,1	um um duże	23 26 25	21 23 20	I II II	32 3 4	272 209 34	1790 1375 225	70,9 44,6 7,2	TP-6,59	
c	2,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>Gl.</b> BRk, gpk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.leś, bor.czr, pln.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> mło złoż, <b>LMP.</b> in JD, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Jd, Św, Jw, Brz, Md 17l, <b>Info:</b> 9110-7%;T23:4	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW 6 ŚW 1 BK 2 ŚW 1 BK	27 27 37 17	0,8	um um prz	8 11	10 7 13 6	I II II I	21	64 36	140 80	22,9 1,0 7,7	CP-P-2,22	
~a			0,06		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,27		<b>RP:</b> DROGI L														
	14,88 14,88 14,88 14,88 14,88		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 15,21 = 15,21 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 15,21 Gmina Szklarska Poręba (041) = 15,21 Powiat jeleniogórski (06) = 15,21 Woj. dolnośląskie (02)											5557	195,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
282					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	6,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> BRk, gpk/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.leś, bor.czr, ptn.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk 36l, Md, Jd, Św, Jw, Bk 16l, <b>Info:</b> 9110-19%;T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 2 ŚW 1 BK	36 36 26 26	0,8	um um prz	13 18 9	12 13 9	II III I	32	88 32 24 ---	585 210 160 ---	60,2 11,0 28,5 3,1 ---	TW-6,62
b	4,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch E, <b>GI.</b> BRk, gpk/gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Jw, Brz 90l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pdn.zeb, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	115 115	0,7	prz prz um	45 53	30 29	II II	2 3	428 36 ---	1840 155 ---	19,9 2,0 ---	IVD-30%-4,30 CP-2,15
~a			0,06		<b>RP:</b> LINIE		PODR	5 ŚW 2 BK 2 ŚW 1 BK	20 20 10 10	0,5			4 3 1 1		21				
~b			0,10		<b>RP:</b> DROGI L		NAL	8 ŚW 2 BK	5 5	0,3					21				
	10,92		0,16		= 11,08		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	36			13	12		4			5	
	10,92		0,16		= 11,08 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)												2955	124,7	
	10,92		0,16		= 11,08 Gmina Szklarska Poręba (041)												[5]		
	10,92		0,16		= 11,08 Powiat jeleniogórski (06)														
	10,92		0,16		= 11,08 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
283					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie															
a	3,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st poch SE, GI. OGw, gpzk/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, U. 40% grzyby, D. mjs Md 57l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	57	0,9	um um duże	28	23	I	31	467	1750	65,4 17,4	TP-3,75	
b	11,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch E, GI. BRk, gpk/gpzk, P. szad, R. bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, U. 40% zwierz, LMP. in JD, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Md, Bk, Jd 18l, Bk, Św 50l, Św, Bk 40l, w cz. SE kępa 0,49 ha Św 80l. Św 100l. Bk 120l. Św 60l., Info: 9110-15%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 BK 1 MD 1 BRZ 2 ŚW 1 BK	35 35 35 35 25 25	0,8	prz prz um	13 8 14 12 8	14 10 14 13 7	I II III III II	31	104 8 16 16 8	1165 90 180 180 90	102,9 17,3 9,8 6,8 39,6	CP-P-11,21 PRZEST	
~a			0,15		RP: LINIE															
~b			0,00		RP: LINIE															
~c			0,26		RP: DROGI L															
~d			0,03		RP: DROGI L															
~f			0,01		RP: DROGI L															
	14,96 14,96 14,96 14,96 14,96		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 15,41 = 15,41 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 15,41 Gmina Szklarska Poręba (041) = 15,41 Powiat jeleniogórski (06) = 15,41 Woj. dolnośląskie (02)												3520	241,8		

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 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
284					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	1,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch E, <b>GI.</b> BRk, gpk/gpżk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 60% grzyby, <b>D.</b> mjs Św 40l, Bk, Md 55l, Bk 110l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	55	0,9	um um duże	25	19	II	41	336	350	15,1 14,5	TP-1,04
b	5,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>GI.</b> BRk, gpk/gpżk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> mło złoż, <b>LMP.</b> in JD, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Jd, Bk, Św, Jw, Brz 17l, <b>Info:</b> 9110-100%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 1 BK 1 MD 3 ŚW 2 BK	27 27 27 37 37	0,8	prz prz um	8 10 11 11 8	10 9 III II 10	I I III II III	21	36	210	34,2 2,9 4,1 28,4 4,7 --- 74,3 12,6	CP-P-5,88
c	3,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch E, <b>GI.</b> BRk, gpk/gpżk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> mjs Bk 150l, Św, Jrz 70l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pdn.zeb, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg) 30	KO DRZEW	ŚW	90	0,7	prz prz um	39	27	II	2	448	1445	25,5 7,9	IVD-30%-3,22 AGROT-0,97 ODN-ZŁOŻ-0,97
~a			0,11		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,04		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	55			25	19				15		DRZEW-100%-0,04
~c			0,18		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
284																			
	10,14 10,14 10,14 10,14 10,14		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 10,47 = 10,47 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 10,47 Gmina Szklarska Poręba (041) = 10,47 Powiat jeleniogórski (06) = 10,47 Woj. dolnośląskie (02)												2415 [15]	114,9	
285					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	2,13				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, gpk/gpżk, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, ptn.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Jw 160l, Bk 75l, podszyt: św, jrz, bk na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał, w cz. E pdn.żeb, Info: 9110-100%;T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 4 ŚW 1 BK	75 55 160	0,7	prz prz um	35 24 58	25 21 26	II I IV	3 3 3	185 138 24 ---	395 295 50 ---	9,9 11,6 0,5 ---	TP-2,13
b	8,29				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, gpk/gpżk, P. szad, R. ptn.spe, bor.czr, tnk.leś, U. 40% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Md, Jw 25l, Info: 9110-99%;T23:4,5	110 ŚW (zg)	DRZEW	4 BK 3 ŚW 2 BK 1 MD	25 25 35 20	0,7	prz prz um	8 10	5 7 9 II	III II III II	31	5 5 10 ---	40 40 80 ---	18,3 5,8 6,6 ---	CP-8,29
c	3,62				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, gpiż//ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, U. 40% klimat, D. IP zmiesz. jdn, mjs Jw, Jd 160l, IIP zmiesz. jdn., Info: 9110-100%;T23:4,5	110 BK-ŚW (zg) 30	2 PIĘTR IP	7 BK 3 ŚW	160 110	0,4	luż	50 50	27 29	III II	3 2	116 74 ---	420 270 ---	4,4 2,9 ---	IVD-20%-3,62 AGROT-1,45 ODN-ZŁOŻ-1,45
							IIP	6 BK 2 ŚW 2 ŚW	50 50 70	0,6	prz prz um	15 22 31	17 17 22	II II II	32	67 37 49 ---	245 135 175 ---	13,2 6,8 5,1 ---	25,1 6,9
							PODR	BK	20	0,2			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. I.													1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
285 ~a			0,15		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW		75					35	25		3		50		DRZEW-100%-0,15
~b			0,23		RP: DROGI L																	
	14,04 14,04 14,04 14,04 14,04		0,38 0,38 0,38 0,38 0,38		= 14,42 = 14,42 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 14,42 Gmina Szklarska Poręba (041) = 14,42 Powiat jeleniogórski (06) = 14,42 Woj. dolnośląskie (02)														2215 [50]	85,1		
286 a	9,05				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie  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, gpiż/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, U. 40% klimat, C. drz nat, D. mjs Bk, Brz, Jrz 70I, Bk 100I, Bk 45I, pods.: bk, św, jrz na 10%, Info: T23:4	100 BK-ŚW (cz zg) 30	KO DRZEW  PODR  NAL	ŚW  8 ŚW 2 BK 7 ŚW 3 BK	100 15 5 5	0,6 0,3 0,1	prz prz um	37  27	27 2 1	III  III	3  12 12	316  2860	2860	42,9 4,7		IVD-30%-9,05 AGROT-2,72 ODN-ZŁOŻ-2,72		
b	5,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gpk/gpżk, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, U. 40% klimat, LMP. nas gosp BK MP/1/22319/05 , D. zmiesz. grp, mjs Św 70I, Info: 9110-99%;T23:4,5	110 BK-ŚW (zg) 30	DRZEW  PODR  NAL	7 BK 1 ŚW 1 ŚW 1 BK  5 BK 5 BK 8 BK 2 ŚW	150 150 90 70	1,0	um um prz	56 55 34 28	27 28 26 19	III III II III	2 2 3 3	319 37 61 25 ---	1760 205 335 140 ---	19,4 1,9 5,9 4,5 ---	442 2440	31,7 5,8	IVD-30%-5,51 AGROT-0,55 ODN-ZŁOŻ-0,55	



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
286 c	1,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch E, <b>Gl.</b> BRk, gpk/gpżk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.leś, bor.czr, pin.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp., podsz.: bk, św, jrz, ol na 20%, <b>Info:</b> 9110-24%;T23:4	100 ŚW (zg) 30	KO DRZEW	7 ŚW 2 BK 1 BK	90 150 70	0,6	prz prz um	36 56 28	26 24 19	II IV III	3 3 3	270 41 15 ---	325 50 20 ---	5,8 0,5 0,6 ---	IVD-30%-1,21 AGROT-0,24 ODN-ZŁOŻ-0,24 CP-0,48
~a			0,13		<b>RP:</b> LINIE		PODR NAL	8 ŚW 2 MD 7 BK 3 ŚW	30 30 5 5	0,4 0,3			10 11	12 12		326 395	6,9 5,7		
~b			0,36		<b>RP:</b> DROGI L		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	90			36	26	3			30		DRZEW-100%-0,13
	15,77 15,77 15,77 15,77 15,77		0,49 0,49 0,49 0,49 0,49		= 16,26 = 16,26 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 16,26 Gmina Szklarska Poręba (041) = 16,26 Powiat jeleniogórski (06) = 16,26 Woj. dolnośląskie (02)											5695 [30]	81,5		
287 a	3,35				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 1 MD 1 BK	25 25 25	0,8	prz prz um	13 17	11 11 3	I II IV	31	114 21 ---	380 70 ---	76,6 6,4 ---	CP-P-3,35
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad SE, <b>Gl.</b> BRk, gpk/gpżk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, pin.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św, Md 18l, <b>Info:</b> T23:4		PRZES	ŚW	105			33	24	3		135 5	450 5	83,0 24,8	

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
287 b	24,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>GI.</b> BRk, gpk/gpżk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>C.</b> drz nat, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Bk 120l, Bk 105l, Brz, Bk 85l, podsz.: bk, św, jrj na 10%, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg) 30	KO DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	105 85	0,7	um um prz	38 27	28 27	III II	3 3	296 87 383	7140 2100 9240	95,5 41,7 137,2 5,7	IVD-30%-24,12 AGROT-4,82 ODN-ZŁOZ-4,82 CP-7,24
~a			0,18		<b>RP:</b> LINIE		PODR	5 BK 3 ŚW 1 BK 1 ŚW	20 20 13 13	0,3			3 3 1 1		22				
~b			0,47		<b>RP:</b> DROGI L		NAL	6 ŚW 4 BK	8 8	0,2					23				
	27,47 27,47 27,47 27,47 27,47		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 28,12 = 28,12 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 28,12 Gmina Szklarska Poręba (041) = 28,12 Powiat jeleniogórski (06) = 28,12 Woj. dolnośląskie (02)											9695	220,2		
288 a	15,40				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 2 ŚW 1 ŚW	35 35 25 50	1,1	prz prz um	12 15 7 19	11 10 5 16	II III II II	31	64 32 8 24 128	985 495 125 370 1975	109,8 27,0 54,4 18,9 210,1 13,6	CP-P-15,40
~a			0,21		<b>RP:</b> LINIE		PRZES	BK	130			48	23		3	40			
~b			0,03		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	35			12	11		4	2			DRZEW-100%-0,03

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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	
288 ~c ~d ~f			0,21 0,20 0,02		RP: LINIE  RP: DROGI L  RP: DROGI L		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	35			12	11		4		14		DRZEW-100%-0,21	
	15,40 15,40 15,40 15,40		0,67 0,67 0,67 0,67		= 16,07 = 16,07 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 16,07 Gmina Szklarska Poręba (041) = 16,07 Powiat jeleniogórski (06) = 16,07 Woj. dolnośląskie (02)											2015 [16]	210,1			
289 a b	1,58 4,97				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch E, GI. BRK, gpk/gpżk, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, ptn.spe, U. 40% zwierz, C. drz nat, mło złoż, D. zmiesz. dkep, pjd Św, Md 15l, Info: 9110-100%;T23:4  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch E, GI. BRK, gpk/gpżk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 30l, Info: T23:4	110 ŚW (cz zg)  100 ŚW (zg)	DRZEW 5 BK 1 ŚW 4 BK  PRZES BK  DRZEW 4 ŚW 2 MD 1 BK 2 ŚW 1 BK  PRZES BK	25 25 15  146  30 30 30 20 20  115	0,9      0,8	um um duże    um prz		4 6 2  41  11 15 7  33	IV II II  21  12 14 7 9 3  19	31    3  31  3  3			64 320 36 7 35  107	320 180 180 35 15  535	0,4 --- 0,4 0,3  10  39,4 11,4 15,9 --- --- 66,7 13,4	CP-1,58      CP-P-4,97

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa  Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
289 c	6,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SE, GI. BRb, gpiż/ugk, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, tnk.spe, U. 40% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. grp., Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 2 ŚW 1 MD 1 BK	28 28 22 22 22	0,8	um um prz	8 12 9	9 11 5 8 4	II III II III III	31	21 21 7 ---	130 130 45 ---	31,3 11,9 2,5 3,2 ---	CP-6,30
~a			0,20		RP: LINIE														
~b			0,12		RP: LINIE														
~c			0,16		RP: DROGI L														
	12,85 12,85 12,85 12,85 12,85		0,48 0,48 0,48 0,48 0,48		= 13,33 = 13,33 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 13,33 Gmina Szklarska Poręba (041) = 13,33 Powiat jeleniogórski (06) = 13,33 Woj. dolnośląskie (02)											865	116		
290 a	13,19				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 3 ŚW 1 BK	27 27 17 17	0,8	prz prz um	10 12 8	13 14 10 3	I I I II	21	64 57 7 ---	845 750 90 ---	136,3 51,3 8,0 ---	CP-P-13,19
~a			0,11		RP: LINIE														
~b			0,19		RP: LINIE		PRZES	BK	150			47	22		3	128	1685	195,6	14,8
	13,19 13,19 13,19 13,19 13,19		0,30 0,30 0,30 0,30 0,30		= 13,49 = 13,49 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 13,49 Gmina Szklarska Poręba (041) = 13,49 Powiat jeleniogórski (06) = 13,49 Woj. dolnośląskie (02)											1740	195,6		

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
291					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	4,37				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st tag E, <b>Gl.</b> BRb, gpiż/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 50% grzyby, <b>C.</b> drz nat, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Bk 153l, Św 93l, Bk 58l, w cz. E kępa 0,46 ha Bk 153l. Św 93l., <b>Info:</b> 9110-17%;	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 ŚW 1 MD 2 ŚW	58 48 48 38	0,6	prz prz luź	29 22 24 16	19 17 19 15	II II II I	31	122 34 15 29 ---	535 150 65 125 ---	21,0 8,2 2,0 9,5 ---	
							PODR	9 ŚW 1 BK	20 20	0,1			3 2		22				
							PODS	9 ŚW 1 BK	12 12	0,1					22				
b	1,91				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch E, <b>Gl.</b> BRk, gpk/gpżk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> mjs Bk 95l, podsz.: św, bk, md na 10%, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg) 30	DRZEW	ŚW	95	0,5	prz prz um	35	25	III	3	263	500	8,4 4,4	IVD-20%-1,91 AGROT-0,96 ODN-ZŁOŻ-0,96
							PODR	ŚW	18	0,1			2		22				
c	4,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>Gl.</b> BRk, gpk/gpżk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Md, Bk 24l, Św, Md 35l, Św, Md 20l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 MD	29 29	1,0	prz prz um	13 17	11 13	I II	31	100 29 ---	425 125 ---	57,3 8,4 ---	CP-P-4,26
~a			0,12		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,29		<b>RP:</b> LINIE														
	10,54 10,54 10,54 10,54 10,54		0,41 0,41 0,41 0,41 0,41		= 10,95 = 10,95 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 10,95 Gmina Szklarska Poręba (041) = 10,95 Powiat jeleniogórski (06) = 10,95 Woj. dolnośląskie (02)												1925	114,8	

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
292					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	1,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> BRk, gpk/gpżk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, pln.spe, tnk.leś, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Bk, Brz, So.k 25l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (cz zg)	DRZEW	6 MD 2 ŚW 1 ŚW 1 MD	35 35 25 25	0,8	um um prz	20 14 6 10	15 13 6 11	II I II II	22	144 48 16 ---	195 65 20 ---	9,5 5,7 0,3 2,0 ---	TW-1,35
b	4,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> BRk, gpk/gpżk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, pln.spe, tnk.leś, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md, So.k 31l, <b>Info:</b> 9410-100%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	50	0,7	prz prz um	22	17	II	21	239	1010	51,5 12,2	TP-4,22
c	8,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> BRb, gpiż/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, pln.spe, tnk.leś, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Św, Md, So.l 17l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 MD 1 ŚW 1 MD	37 37 27 27	0,7	prz prz um	13 16 5 9	12 14 5 8	II III III III	21	104 32 8 ---	835 260 65 ---	80,7 12,7 1,6 6,4 ---	CP-P-8,05
~a			0,29		<b>RP:</b> DROGI L														
	13,62 13,62 13,62 13,62 13,62		0,29 0,29 0,29 0,29 0,29		= 13,91 = 13,91 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 13,91 Gmina Szklarska Poręba (041) = 13,91 Powiat jeleniogórski (06) = 13,91 Woj. dolnośląskie (02)												2455	170,4	

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
293					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	11,88				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch W, <b>GI.</b> BRk, gpk/gpżk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, pin.spe, tnk.leś, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Md, Bk 16l, Bk, So.k 26l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 MD 2 ŚW 2 MD 1 ŚW	36 36 26 26 16	0,7	prz prz um	13 18 7 10	11 13 6 8	II III II III	21	64 16 8 16	760 190 95 190	78,6 9,9 32,7 20,9	CP-P-11,88
b	0,79				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch W, <b>GI.</b> BRk, gpk/gpżk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.leś, pin.spe, bor.czr, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św 40l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	50	0,9	um um prz	21	17	II	31	277	220	11,2 14,2	TP-0,79
c	1,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (śś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad W, <b>GI.</b> OGw, gpk/ugł, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.leś, pin.spe, bor.czr, <b>U.</b> 40% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Jw 120l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg) 20	KDO DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	90 70	0,6	prz prz luź	34 27	23 19	III III	3 3	240 46 286	405 75 480	7,6 2,4 10,0 6,0	AGROT-0,50 ODN-ZŁOŻ-0,50 IIB-30%-1,68
~a			0,31		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,15		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,12		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	90			30	21		3		25		DRZEW-100%-0,12

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(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
293																			
	14,35		0,58		= 14,93												1960	165,4	
	14,35		0,58		= 14,93 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)												[25]		
	14,35		0,58		= 14,93 Gmina Szklarska Poręba (041)														
	14,35		0,58		= 14,93 Powiat jeleniogórski (06)														
	14,35		0,58		= 14,93 Woj. dolnośląskie (02)														
294					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	13,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRk, gpk/gpżk, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św, Bk 18l, Brz, Md 36l, w cz. W kępa 0,27 ha Św,Bk 85l. w cz. S luka 0,12 ha, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 1 BK 2 ŚW	26 26 26 36	0,7	um um prz	10 14	9 12	I II	31	43 21	600 295	107,4 24,6	CP-P-13,95
b	3,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpk/gpżk, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, U. 40% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk 60l, Bk 85l, OP. Płaty roślinności: w cz. C pdn.zeb, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	60 85	0,8	um um prz	28 32	23 25	I II	31	355 92 447	1070 280 1350	36,8 5,5 42,3 14,0	TP-3,02
~a			0,15		RP: LINIE														
~b			0,17		RP: LINIE														
	16,97		0,32		= 17,29												2700	216,1	
	16,97		0,32		= 17,29 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)														
	16,97		0,32		= 17,29 Gmina Szklarska Poręba (041)														
	16,97		0,32		= 17,29 Powiat jeleniogórski (06)														
	16,97		0,32		= 17,29 Woj. dolnośląskie (02)														



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
295					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	11,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag SW, <b>GI.</b> BRb, gpź/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, pln.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk, Jrz, Jw, Ol 19l, Brz, Bk, Jrz 29l, w cz. S luka 0,05 ha w cz. S luka 0,04 ha, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 2 ŚW 1 ŚW	29 29 19 39	0,8	prz prz um	11 13 11 5 14	10 11 III II	I III II	31	64 21 21	715 235 235	96,1 19,3 4,4 19,9	CP-P-11,17
b	4,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag W, <b>GI.</b> BRb, gpźk/upyz, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, pln.spe, <b>U.</b> 40% grzyby, <b>D.</b> mjs Bk, Jw 140l, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pdn.żeb, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg) 40	DRZEW PODR	ŚW ŚW	75 15	0,6 0,2	prz prz luź	33 2	23 2	II	3 22	318	1435	36,2 8,0	IVD-20%-4,52 AGROT-1,81 ODN-ZŁOZ-1,81
c	1,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch W, <b>GI.</b> BRb, gpźk/upyz, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, pln.spe, <b>U.</b> 50% grzyby, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	55	1,0	um um duże	24	20	II	31	370	445	19,1 15,9	TP-1,20
~a			0,14		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,21		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,23		<b>RP:</b> DROGI L														
	16,89 16,89 16,89 16,89 16,89		0,58 0,58 0,58 0,58 0,58		= 17,47 = 17,47 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 17,47 Gmina Szklarska Poręba (041) = 17,47 Powiat jeleniogórski (06) = 17,47 Woj. dolnośląskie (02)											3088	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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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	
296					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie															
a	1,99				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st tag SW, <b>GI.</b> BRb, gpiż/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Św, Md, Bk 25I, Bk 110I	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	45 35	0,8	prz prz um	23 16	16 14	II I	31	136 49 ---	270 100 ---	16,9 8,6 ---		
b	7,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>GI.</b> BRk, gpk/gpżk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk, Brz 20I, w cz. NW kępa 0,41 ha Św 90I., <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 MD	30 30 20 20	1,0	prz prz um	17 19 11 13	15 16 9 11	I I I I	31	71 21 7 14 ---	510 150 50 100 ---	63,1 8,7 22,9 11,6 ---	CP-P-7,17 PRZEST	
~a			0,12		<b>RP:</b> LINIE															
~b			0,23		<b>RP:</b> LINIE															
~c			0,05		<b>RP:</b> DROGI L															
	9,16 9,16 9,16 9,16 9,16		0,40 0,40 0,40 0,40 0,40		= 9,56 = 9,56 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 9,56 Gmina Szklarska Poręba (041) = 9,56 Powiat jeleniogórski (06) = 9,56 Woj. dolnośląskie (02)											1272	131,8			

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
297					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	12,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>GI.</b> BRk, gpk/gpżk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 50% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk 160l, Bk, Md 60l, podsz.: bk, św, jrż na 10%, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	60 47	0,8	um um prz	28 19	23 17	I II	31	355 44 ---	4375 540 ---	150,2 31,1 ---	TP-12,32
b	9,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>GI.</b> BRk, gpk/gpżk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.leś, bor.czr, ptn.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Lp 17l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 2 MD 1 BRZ 1 BK 1 MD 1 ŚW 1 BK	37 37 37 17 17 17	0,8	um um prz	17 18 15	14 16 15	I II II	22	88 56 24	845 540 230	66,8 24,2 8,1	TW-9,62
~a			0,20		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,29		<b>RP:</b> LINIE														
~c			0,25		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
	21,94 21,94 21,94 21,94 21,94		0,78 0,78 0,78 0,78 0,78		= 22,72 = 22,72 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 22,72 Gmina Szklarska Poręba (041) = 22,72 Powiat jeleniogórski (06) = 22,72 Woj. dolnośląskie (02)												6625	291,4	

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. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
298					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	4,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad SW, <b>GI.</b> BRk, gpk/gpżk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, pln.spe, <b>U.</b> 50% klimat, <b>D.</b> mjs Św, Bk 110l, Bk, Brz 75l, podsz.: św, bk, jrż na 10%, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg) 40	DRZEW PODR	ŚW BK	75 20	0,7 0,2	prz prz um	35 26	26 2	II 22	3 22	370	1485	37,4 9,3	IVD-20%-4,01 AGROT-1,20 ODN-ZŁOŻ-1,20
b	7,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad SW, <b>GI.</b> BRk, gpk/gpżk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 40% grzyby, <b>D.</b> mjs Md, Bk, Brz 60l, Bk 110l, Bk 160l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	55	0,9	um um duże	27 24	24 I	31 31	448	3235	128,0 17,7	TP-7,22	
~a			0,23		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,15		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW	55 75			27 35	23 26		2 2		45 5 ---		DRZEW-100%-0,15
~c			0,19		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,04		<b>RP:</b> DROGI L														
	11,23 11,23 11,23 11,23 11,23		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 11,84 = 11,84 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 11,84 Gmina Szklarska Poręba (041) = 11,84 Powiat jeleniogórski (06) = 11,84 Woj. dolnośląskie (02)											4720 [50]	165,4		

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
299					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	1,13				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>GI.</b> BRK, gpiż//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Bk, Brz 85l, Św 110l, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg) 40	DRZEW 9 ŚW 1 BK 140	85 0,7	um um prz	35 56	28 25	II IV	3 3	396 23 ---	445 25 ---	8,9 0,3 ---	IVD-20%-1,13 AGROT-0,45 ODN-ZŁOZ-0,45		
b	1,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (śś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad SW, <b>GI.</b> OGw, gpżk//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 50% grzyby, <b>D.</b> mjs Bk, Brz, Md 60l, Bk 140l, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW ŚW	60	1,0	um um duże	28	25	I	32	555	980	33,7 19,0	TP-1,77	
c	5,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>GI.</b> BRK, gpiż//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Md 36l, Bk 22l, Św 25l, podsz.: bk, św, jrz na 10%, w cz. NE kępa 0,35 ha Św 55l., <b>Info:</b> 9110-100%;T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 7 ŚW 2 BRZ 1 BK 36 36 36	36 1,3	um um prz	17 18 9	19 19 11	I I II	32	200 56 8 ---	1070 300 45 ---	89,3 10,9 7,1 ---	TW-5,36		
d	3,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> BRk, gpiż//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk 140l, Brz, Bk 60l, podsz.: bk, św, jrz na 10%, w cz. NE luka 0,07 ha, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 4 ŚW 4 ŚW 2 ŚW	60 0,6	prz prz um	29 23 35	26 21 28	I I I	32	131 92 83 ---	460 325 295 ---	15,9 16,6 6,0 ---	TP-3,53		
							PRZES BK ŚW	170 55			60 24	23 22	3 3		40 50 ---				
							PODR BK	20	0,2		3		22		306 1080				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [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	
299 f	1,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad S, <b>GI.</b> BRK, gpiż//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 60l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 BK	95 150	0,6	prz prz um	42 60	35 26	I IV	3 3	381 44 ---	695 80 ---	9,8 0,9 ---		
~a			0,37		<b>RP:</b> DROGI L		PODR	BK	24	0,2		3		22						
~b			0,01		<b>RP:</b> DROGI L		NAL	8 BK 2 ŚW	5 5	0,2				22						
	13,62 13,62 13,62 13,62 13,62		0,38 0,38 0,38 0,38 0,38		= 14,00 = 14,00 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 14,00 Gmina Szklarska Poręba (041) = 14,00 Powiat jeleniogórski (06) = 14,00 Woj. dolnośląskie (02)											4810	199,4			
300 a	6,00				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	60 80	0,9	um um duże	30 32	24 27	I II	32	453 54 ---	2720 325 ---	93,4 7,2 ---	TP-6,00	
					<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>GI.</b> BRK, gpiż//ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 50% grzyby, <b>LMP.</b> in JD in JD in JD, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Jd 160l, Bk, Brz 60l, <b>OP.</b> Platy roślinności: w cz. SE pdn.żeb, <b>Info:</b> T23:4		PODR	BK	20	0,1			2		22	507	3045	100,6 16,8		

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		
300 b	3,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>Gl.</b> BRK, gpiż/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 36l, <b>Info:</b> 9110-100%;T23:4	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 MD 1 BK 2 ŚW 1 BK 1 ŚW	36 36 36 46 20 20	0,8	um um prz	16 16 9 21 6 7	13 12 9 19 1 1	II III III I I I	32	112 16 96 350 ---	405 60 350 815 ---	41,9 3,0 1,4 18,5 0,7 ---	---	18,1	TW-3,62
c	5,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad SW, <b>Gl.</b> BRK, gpiż/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>C.</b> drz szt, <b>LMP.</b> in JD, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Św, Jw 80l, Bk, Św, Jw 50l, Jd 135l, podsz.: brz, ol, bk, jrj na 20%, <b>Info:</b> 9110-100%;T23:4	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	8 ŚW 2 BK	135 135	0,4	luż	48 56	33 28	II III	3 3	219 36 ---	1150 190 ---	11,0 2,3 ---	---	2,5	IIAU-70%-5,25 AGROT-0,52 ODN-ZŁOZ-0,52 CP-4,73
~a			0,17		<b>RP:</b> LINIE			3 ŚW 4 BK 3 ŚW	30 20 20	0,8					21						
~b			0,26		<b>RP:</b> DROGI L			3 ŚW 3 ŚW JD	13	0,1					22						
	14,87 14,87 14,87 14,87 14,87		0,43 0,43 0,43 0,43 0,43		= 15,30 = 15,30 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 15,30 Gmina Szklarska Poręba (041) = 15,30 Powiat jeleniogórski (06) = 15,30 Woj. dolnośląskie (02)											5230	179,4				

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	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
301					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Zieleniec (04) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	1,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>Gl.</b> BRb, gpiż/gzżk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.leś, bor.czr, sit.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz nat, drz szt, mło złoż, <b>LMP.</b> in JD, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, pjd Św, Jrz, Jw, Jd 14l, <b>Info:</b> 9110-100%;T23:4	110 BK-ŚW (zg)	DRZEW 6 BK 2 ŚW 2 BK	22 22 14	0,8	um um prz	9 8 2	4 I II	22	5	5	2,3 --- 2,3 1,6	CP-1,48		
b	5,75				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>Gl.</b> BRb, gpiż/gzżk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 60% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 45l, Md 55l, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 5 ŚW 1 MD 4 ŚW	45 45 55	1,1	um um prz	21 23 29	19 22 25	I I I	42	196 33 223 --- 452	1125 190 1280 --- 2595	62,2 6,1 50,7 --- 119,0 20,7	TP-5,75	
c	8,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad S, <b>Gl.</b> BRb, gpiż/gzżk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.leś, ptn.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 28l, w cz. W kępa 0,16 ha Św,Bk 100l. w cz. SE kępa 0,45 ha Św,Bk 100l. w cz. W kępa 0,48 ha Bk,Św 120l., <b>Info:</b> 9110-39%;T23:4	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW 5 ŚW 1 MD 1 BRZ 3 BK	35 35 35 28	0,8	um um duże	13 15 14	11 12 12 7	II III III II	21	80 16 16 --- 112	650 130 130 --- 910	72,5 7,1 5,0 11,3 --- 95,9 11,8	CP-P-8,14	
~a			0,17		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,09		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	45		21	19		3		35			
~c			0,20		<b>RP:</b> DROGI L														



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
301																			
	15,37		0,46		= 15,83												3620	217,2	
	15,37		0,46		= 15,83 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)												[35]		
	15,37		0,46		= 15,83 Gmina Szklarska Poręba (041)														
	15,37		0,46		= 15,83 Powiat jeleniogórski (06)														
	15,37		0,46		= 15,83 Woj. dolnośląskie (02)														
323					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 6 (0006) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2)														
a				0,12	RP. PLAC (Bp )		ZADRZEW (w cz. C)	JW	150			50	23		3		20		
b				0,04	RP. PLAC (Bp )		ZAKRZEW (w cz. C)	BK JW	25 25	0,5			4 4						
c	2,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (śś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRk, gpk/gzz/ugk, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ncp.spe, U. 30% grzyby, C. otul pn, LMP. in JD in JD in JD in JD in JD , D. zmiesz. grp, pjd Bk 50l, mjs Jw 150l, Św 90l, Kl 50l, podszyt.: bk, jr, bez.c, kl, md na 30%, Info: T23:4	110 BK-ŚW (zg)	DRZEW	3 BK 3 MD 2 ŚW 1 JD 1 BK	150 150 150 150 90	1,1	um um prz	55 48 41 45 37	30 29 29 25 27	III III III III II	3 3 3 2 2	148 106 112 89 44	410 295 310 245 120	4,5 1,6 2,9 0,8 2,3	CP-0,79
d			0,84		Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze		PODR	4 BK 3 BK 1 JD 2 BK	35 28 18 18	0,5			10 6 2 3		12		499	1380	12,1 4,4
					RP: N-CTWO, C. otul pn, OP. Cenne drzewo: w cz. C Św, (pom. przyr.), w cz. NW Żyw.o, (pom. przyr.), w cz. NW Żyw.o, (pom. przyr.)		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŻYW.Z BK	160 160 160				85 70 70	30 27 25	3 1 3		10 10 5 ---	25	



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(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 Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
323																			
i	1,35				Obr. ew. Szklarska Poręba 5 (0005) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór śre st poch SE, GI. MDb, gpż/gzż, P. szad, R. mal.wiś, jeż.spe, pok.zwy, U. 40% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Md 150l, Jw 60l, Bk, Js, Kl 45l, pods.: jrz, św, bk, brz, kl na 30%, Info: T23:4	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW 9 ŚW 1 BK	150 150	0,9	um um prz	42 60	30 28	II III	3 3	567 41 ---	765 55 ---	6,6 0,6 ---	CP-0,54	
j	0,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (sś) z3, T. gór śre, GI. AU, ugk/gzż//ugk, P. szad, R. trawy, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Db 80l, pods.: iwa, bk, jw, św na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 4 MD 2 DG 2 BRZ 2 JW	80 80 60 60	0,5	prz prz luż	38 45 30 28	23 20 16 20	III III IV II	3 3 3 3	59 54 16 27 ---	10 5 16 5 ---	0,1 0,2 0,1 ---	0,4 3,1	
k				0,03	Obr. ew. Szklarska Poręba 6 (0006) RP. PS (Ps VI)		ZADRZEW (w cz. C)	JW JS OS	80 50 25			55 35 30	16 15 17		3 3 3		2 1 1 ---		
							ZAKRZEW (w cz. C)	OS BRZ JS LSZ		0,3						4			
l				0,13	RP. PS (Ps VI)		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	JS BEZ.C	60	0,1		42	16		3		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(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	
323 m   n o ~a ~b				0,25	RP. PS (Ps VI)		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW JW IWA	110 40 20			48 25 15	28 10 6	2 3 4			3 1 1 --- 5			
				0,01	RP. DROGI I (Dr )		ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ JS JW		0,2										
				0,52	Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze RP. DROGI I (Ls )															
			0,12		RP: L ENERG															
			0,01		Obr. ew. Szklarska Poręba 5 (0005) RP: L ENERG															
	9,66 1,48 8,18 9,66 9,66 9,66	0,58  0,58 0,58 0,58	0,97 0,01 0,96 0,97 0,97 0,97	1,10  1,10 1,10 1,10 1,10	= 12,31 = 1,49 Obr. ew. Szklarska Poręba 5 (0005) = 10,82 Obr. ew. Szklarska Poręba 6 (0006) = 12,31 Gmina Szklarska Poręba (041) = 12,31 Powiat jeleniogórski (06) = 12,31 Woj. dolnośląskie (02)												4390 [25] (30)	44,9		
324   a   b		3,16			Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze		100 BK-ŚW (cz zg) 30	KO DRZEW  PODR	ŚW  4 ŚW 1 BK 2 ŚW 1 MD 1 BK 1 ŚW JD	115  15 15 21 21 21 11 11	0,6  0,7  0,1	prz prz luź	40	29  3 3 8 9 8 1	III  12  12	2	321	1015	12,0 3,8	IVD-20%-3,16 CP-2,21
				0,04	RP. BIWAK (Bz )															

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
324 c	3,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>GI.</b> Gms, ms+g/ugł, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Jrz, Ol, Brz 25l, Św, Bk, Jw 35l, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 MD 1 BK 1 MD 1 BRZ	25 25 25 35 35	0,9	um um duże	12 14	7 8 6	II III II	22	15 22	55 85	25,3 10,4	CP-P-3,82
d				0,14	<b>RP.</b> INNE BUD (Bi )		PRZES	ŚW ŚW	115 70			40 30	27 24	3 3		20 10 ---	11,0		
f	0,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st łag E, <b>GI.</b> Gms, ms+g/ugł, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, pok.zwy, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md 25l, Brz, Jw, Św 15l, podsz.: jrz, św, bk na 30%	110 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 BK 1 JW 3 ŚW 1 BK	39 39 25 25	0,8	um um prz	18 17 10	15 13 7 7	I II II II	22	99 15 8	30 5	2,3 0,5 1,1	
g				0,45	<b>RP.</b> INNE BUD (Bi )		PRZES	BK ŚW	130 130			48 40	30 26	3 3		---	35	3,9 13,0	
h	3,25				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st łag NE, <b>GI.</b> Gms, ms+g/ugł, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> drz szt, drz nat, otul pn, <b>LMP.</b> in JD, <b>D.</b> zmiesz. jdn, pjd Md 110l, mjs So, Jd 110l, podsz.: jrz, św, bk, brz na 30%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 3 ŚW 2 BK 1 MD 2 BK 1 ŚW 1 JD ŚW	110 12 12 20 20 20 5	0,7 0,4 0,1	prz prz luź	40	27	III	2	372	1210	14,4 4,4	IVD-40%-3,25 AGROT-0,98 ODN-ZŁOŻ-0,98 CP-1,30

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
324 i	6,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st łag NE, <b>GI.</b> Gms, ms+g/ugł, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> tnk.spe, bor.czr, sit.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św, Jrz 20l, mjs Św 45l, Jrz 35l, Brz 20l, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 2 BRZ 3 MD 1 OL 1 BK	35 35 35 35 20	0,9	um um prz	16 15 18 17	14 15 16 12	I II II IV	22	84 46 76 15	555 305 500 100	48,9 11,5 24,6 3,6	TW-6,60
j	3,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st łag NE, <b>GI.</b> Gms, ms+g/ugł, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> mjs Brz, Md 45l, podsz.: św, jrz na 10%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	45	1,2	um um duże	25	19	I	23	437	1510	83,4 24,1	TP-3,46
k	1,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st łag NE, <b>GI.</b> Gms, ms+g/ugł, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, pap.kru, tnk.spe, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> mjs Brz 60l, podsz.: św, jrz na 10%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	60	1,1	um um duże	31	24	I	23	642	1240	42,6 22,1	TP-1,93
l	2,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGw (ww) z1, <b>T.</b> gór śre st łag NE, <b>GI.</b> Gm, ms/gpżk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, sit.spe, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Brz 35l, Św 15l, mjs Md 25l, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 1 OL 1 MD 3 ŚW 1 BK 1 OL.S	35 35 35 25 25 25	0,7	um um prz	20 18 20 9	12 11 14 7	II IV III II	12	38 15 15 8	95 35 35 20	10,5 1,3 2,0 8,7	TW-2,47
							PRZES	ŚW ŚW MD IWA	110 70 70 50			40 32 40 23	27 25 25 17	3 3 3 4	8 205	15 20 4 1 40	1,1 --- 23,6 9,6		

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
324 m n o p r s ~a ~b ~c ~d	1,03		0,17		<p><b>RP:</b> SKŁAD DR, <b>C:</b> otul pn</p> <p><b>RP:</b> D-STAN, <b>F:</b> OCHR, <b>O:</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G:</b> O, <b>S:</b> LMGśw (sś) z1, <b>T:</b> gór śre st poch NE, <b>Gl:</b> BRk, gp/gpż/gzżk, <b>P:</b> szad, <b>R:</b> tnk.spe, bor.czr, śmł.pog, <b>U:</b> 30% grzyby, <b>C:</b> drz szt, drz nat, otul pn, <b>D:</b> mjs Św 135I, podsz.: jrz, brz, św na 40%, <b>Info:</b> T23:4</p> <p><b>RP:</b> T PRZEM (Ba )</p> <p><b>RP:</b> BUD INNE, <b>C:</b> otul pn</p> <p><b>RP:</b> T PRZEM (Ba )</p> <p><b>RP:</b> DROGI I (Ls )</p> <p><b>RP:</b> DROGI L, <b>C:</b> otul pn</p> <p><b>RP:</b> DROGI L, <b>C:</b> otul pn</p> <p><b>RP:</b> L ENERG, <b>C:</b> otul pn</p> <p><b>RP:</b> L ENERG, <b>C:</b> otul pn</p>	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PODR NAL	ŚW 6 ŚW 2 BK 1 ŚW 1 ŚW ŚW	115 15 15 20 10 5	0,8 0,5 0,2	prz prz luż	40	28 3 3 7 1	III	2 12 12	431	445	5,2 5,0	CP-0,52
	26,02 26,02 26,02 26,02 26,02		1,24 1,24 1,24 1,24 1,24	0,67 0,67 0,67 0,67 0,67	= 27,93 = 27,93 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 27,93 Gmina Szklarska Poręba (041) = 27,93 Powiat jeleniogórski (06) = 27,93 Woj. dolnośląskie (02)											7500	315,7		

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
325					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze														
a	5,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch E, <b>GI.</b> BRK, gpżk/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śmt.dar, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> drz nat, otul pn, <b>LMP.</b> in JD, <b>D.</b> mjs Bk, So, Jd 112l, Bk 70l, podsz.: jrz, brz, św, bk, jd na 30%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg) 30	KO DRZEW ŚW PODR NAL	ŚW 2 ŚW 2 BK 3 ŚW 2 ŚW 1 BK ŚW	112 10 10 14 17 17 5	0,7 0,7	prz prz luź	37 1 2 3 6 5	28 1 2 3 6 5	III 12 22	3 12 22	372 2110	25,0 4,4	IVD-30%-5,67 CP-3,97	
b	7,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> OGw, gpżk/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, trf.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> mjs Bk, Brz 70l, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PODR NAL	ŚW ŚW 9 ŚW 1 BK	70 10 5	1,0 0,3 0,1	um um duże	30 1	24 1	II 12 22	23 12 22	544 3910	111,5 15,5	TP-7,19	
c	4,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>GI.</b> Gm, ms/gpżk, <b>SP.</b> 9110(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, trz.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> mjs Bk, Brz 90l, Św 112l, podsz.: brz, jrz, św na 10%, 1-od gnia 0,39 ha Św,Md,Brz 20l., <b>OP.</b> Platy roślinności: w cz. S pdn.zeb, <b>Info:</b> T22:5;T23:4	100 BK (cz zg) 30	DRZEW PODR	ŚW 4 ŚW 1 MD 4 ŚW 1 ŚW	90 20 20 15 10	0,9 0,3	prz prz um	38 6 7 4 2	27 6 7 4 2	II 12	3 12	564 2655	46,9 10,0	IVD-20%-4,71 AGROT-0,94 ODN-ZŁOŻ-0,94 CP-1,41	
d				0,81	<b>RP.</b> PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. W)	ŚW BRZ ŚW	50 50 25			33 25 15	21 20 8	3 3 4		2 1 1 ---	4		



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
325 f	1,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (śś) z1, <b>T.</b> gór śre st łag NE, <b>Gl.</b> Gm, ms/gpżk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, pdn.żeb, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 110l, Św 85l, Jrz, Md 55l, Bk 35l, podsz.: św, brz, jrz, bk, wb na 20%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 5 ŚW	55 45	0,8	um um prz	29 22	22 18	I I	22	209 148 ---	210 150 ---	8,3 8,2 ---	TP-1,00
g	3,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (śś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch E, <b>Gl.</b> Gm, ms/gpżk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, sit.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> drz szt, drz nat, mło złoż, otul pn, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Ol, Św, Bk 9l, Brz, Św, Bk 16l, w cz. SW bagno 0,12 ha w cz. NE kępa 0,49 ha Św 108l., <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 2 MD 1 BK 1 BRZ 1 ŚW 2 ŚW	26 26 26 31 21	0,9	um um prz	13 15 13 16	7 8 10 9 5	II III III II II	22	7 15 15 7 ---	25 55 55 25 ---	9,2 6,3 2,0 3,3 4,3 1,7 ---	CP-3,82
~a			0,16		<b>RP:</b> DROGI L, <b>C.</b> otul pn		PRZES	ŚW	108			35	26		3	44	160	26,8 7,0	
	22,39 22,39 22,39 22,39 22,39		0,16 0,16 0,16 0,16 0,16	0,81 0,81 0,81 0,81 0,81	= 23,36 = 23,36 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 23,36 Gmina Szklarska Poręba (041) = 23,36 Powiat jeleniogórski (06) = 23,36 Woj. dolnośląskie (02)											9325 (4)	226,7		

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
326 a	18,62				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGw (ww) z1, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>GI.</b> Gm, ms/gpżk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, trz.spe, sit.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> otul pn, <b>LMP.</b> in JD, <b>D.</b> zmiesz. wkęp, mjs Md 90l, Jd 120l, podsz.: św, jr, brz na 20%, 1-od gnia 0,04 ha Św,Bk 18l. 2-od gnia 0,18 ha Św 18l., <b>OP.</b> Platy roślinności: w cz. SW pdn.żeb, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW 9 ŚW 1 ŚW	90 70	0,9	um um prz	38 30	27 24	II II	3 3	509 45 ---	9480 840 ---	167,3 23,9 ---	IVD-20%-18,62 AGROT-3,72 ODN-ZŁOŻ-3,72	
b			0,76		<b>RP:</b> L ENERG, <b>C.</b> otul pn		PODR 4 ŚW 1 BK 1 ŚW 4 ŚW	15 15 20 10	0,2			3 3 7 1	12			554 10320	191,2 10,3		
~a			0,16		<b>RP:</b> DROGI L, <b>C.</b> otul pn		NAL ŚW	5	0,3				12						
	18,62 18,62 18,62 18,62 18,62		0,92 0,92 0,92 0,92 0,92		= 19,54 = 19,54 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 19,54 Gmina Szklarska Poręba (041) = 19,54 Powiat jeleniogórski (06) = 19,54 Woj. dolnośląskie (02)											10320	191,2		
327 a	2,32				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Kamieńczyk (06) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze  <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st łag NE, <b>GI.</b> BRk, gp/gpż/gzżk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> mjs Św 110l, Md 60l, podsz.: św, jr, brz na 20%, w cz. SW d luka 0,09 ha Św 18l., <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW ŚW	60	1,1	um um duże	27	25	I	22	642	1490	51,2 22,1	TP-2,32	
							PODR 4 ŚW 4 ŚW 2 ŚW	20 15 10	0,2			6 3 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 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
327 b	17,17				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>GI.</b> BRk, gp/gpż/gzżk, <b>SP.</b> 9110(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, śml.pog, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz szt, drz nat, otul pn, <b>D.</b> mjs So, Bk 110l, Bk 90l, Św 70l, podsz.: jrz, św, brz na 30%, w cz. E kępa 0,40 ha Św 45l. Św 30l., <b>Info:</b> T22:5;T23:4	100 BK (cz zg) 30	KO DRZEW ŚW PODR 4 ŚW 1 BK 20 3 ŚW 10 1 BK 10 1 JD 12 7 ŚW 8 3 BK 8	ŚW 4 ŚW 20 0,5	110 20 0,7 20 0,5	0,7 0,5	prz prz luź	38 27	27 3	III 12	2 12	372 6385	76,2 4,4	IVD-30%-17,17 AGROT-1,72 ODN-ZŁOŻ-1,72 CP-8,58	
c	3,68				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch E, <b>GI.</b> Gm, ms/gpżk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz nat, drz szt, otul pn, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Bk 25l, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 4 ŚW 2 MD 25 1 BRZ 25 2 ŚW 30 1 ŚW 15	4 ŚW 2 MD 25 1 BRZ 25 2 ŚW 30 1 ŚW 15	25 25 0,9 25 30 15	0,9	um um prz	10 7 17 11 10 16 9 2	7 11 10 9 2	II II III II II	22 22	15 55 30 110 15 55 3,3 22 80 14,6 --- --- 82 300 52,4 14,2	24,4 10,1 3,3 14,6 --- --- 14,2	CP-P-3,68	
d	1,81				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad NE, <b>GI.</b> Gm, ms/gpżk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, pap.kru, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, otul pn, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Bk 38l, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW 4 ŚW 2 BK 28 2 MD 28 1 BRZ 28 1 JRZ 28	4 ŚW 2 BK 28 2 MD 28 1 BRZ 28 1 JRZ 28	28 28 0,9 28 28 28 28	0,9	um um duże	15 8 6 16 12 13 10 14 9	8 II II II III IV	22 22	30 55 12,9 1,9 4,9 1,4 0,7 --- --- 89 160 21,8 12,0	12,9 1,9 4,9 1,4 0,7 --- --- 12,0	CP-P-1,81		
f				0,00	<b>RP.</b> T PRZEM (Ba )														
g				0,00	<b>RP.</b> T PRZEM (Ba )														
h				0,00	<b>RP.</b> T PRZEM (Ba )														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
327 i j ~a ~b ~c ~d			0,23 0,19 0,34 0,04	0,00 0,00	RP. T PRZEM (Ba )  RP: LINIE, C. otul pn  RP: DROGI L, C. otul pn  RP: DROGI L, C. otul pn  RP: L ENERG, C. otul pn														
	24,98 24,98 24,98 24,98 24,98		0,80 0,80 0,80 0,80 0,80		= 25,78 = 25,78 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 25,78 Gmina Szklarska Poręba (041) = 25,78 Powiat jeleniogórski (06) = 25,78 Woj. dolnośląskie (02)											8374	201,6		
328 a b			0,58 3,65		Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze  RP: L ENERG, C. otul pn  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, ugi, P. zad, R. bor.czr, pin.spe, śmł.spe, U. 30% klimat, C. otul pn, D. mjs Bk 90l, Bk, Jrz, Brz 45l, pods.: jrz, św na 20%, Info: T23:4	100 BK-ŚW (cz zg) 30	ZADRZEW (w cz. C)  DRZEW PODR NAL	ŚW BRZ  ŚW 5 ŚW 5 ŚW ŚW	50 50  90 15 10 5										
												21 22	16 16		3 4			40 5 --- 45	
										0,9 0,1 0,1	um um duże	33	24 2 1	III	3 22 22	431	1575	29,6 8,1	IVD-30%-3,65 AGROT-1,10 ODN-ZŁOŻ-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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
328 c	7,27				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. BRK, glp/gpż/ugż, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, śmł.spe, U. 30% grzyby, C. otul pn, D. pjd Jrz, Brz 70l, mjs Bk 90l, podsz.: jrz, św, brz na 20%, Info: T23:4	100 ŚW (zg) 30	DRZEW PODR NAL	ŚW 4 ŚW 1 JD 3 JD 2 ŚW ŚW	90 20 15 15 5	0,7 0,3 0,1	prz prz um	30	22 5 3 1 2	III I I I	3 22 22	333	2420	45,6 6,3	IVD-30%-7,27 AGROT-2,18 ODN-ZŁOŻ-2,18 CP-2,18
d	1,25				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. BRK, gpż/ugż, P. szad, R. bor.czr, pln.spe, śmł.spe, U. 30% zwierz, C. otul pn, D. zmiesz. grp, mjs Jw 26l, podsz.: jrz, brz na 20%, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 2 BK 1 JD 2 JRZ 1 BRZ 1 ŚW	26 26 26 26 26 15	0,8	um um duże	8 7 5 9 9 3	7 7 5 9 10 3	II III I III III II	21	15 15 7 ---	20 20 10 ---	6,4 0,4 1,1 0,5 ---	CP-P-1,25
f				0,01	RP. T PRZEM (Ba )														
g				0,00	RP. T PRZEM (Ba )														
~a			0,08		RP: LINIE, C. otul pn														
~b			0,28		RP: DROGI L, C. otul pn														
~c			0,21		RP: DROGI L, C. otul pn														
~d			0,03		RP: DROGI L, C. otul pn														
~f			0,01		RP: L ENERG, C. otul pn														
~g			0,00		RP: L ENERG, C. otul pn														

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 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
328																			
	12,17		1,19	0,01	= 13,37												4045	83,6	
	12,17		1,19	0,01	= 13,37 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)												[45]		
	12,17		1,19	0,01	= 13,37 Gmina Szklarska Poręba (041)														
	12,17		1,19	0,01	= 13,37 Powiat jeleniogórski (06)														
	12,17		1,19	0,01	= 13,37 Woj. dolnośląskie (02)														
329					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze														
a	3,64				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, gpk/ugk, P. szad, R. bor.czr, ptn.spe, tśl.mdr, U. 40% klimat, C. otul pn, D. mjs Brz 75l, Bk, Św 95l, Św, Jrz, Brz 40l, podsz.: jrz, św na 20%, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	75	0,9	um um duże	36	23	II	3	520	1895	47,7 13,1	TP-3,64
b	11,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gpk, P. zad, R. ptn.spe, śmł.spe, bor.czr, U. 40% klimat, C. otul pn, D. mjs Jrz, Bk 70l, Św 50l, podsz.: jrz, św na 10%, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	70	1,0	um um duże	30	22	II	31	524	5845	166,5 14,9	TP-11,15
c	2,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st spad SE, GI. BRk, gpk, SP. 9410(), P. zad, R. ptn.spe, śmł.spe, bor.czr, U. 40% klimat, C. otul pn, D. mjs Jrz, Brz, Bk 70l, Św 50l, Info: T22:9;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	70	1,0	um um duże	30	22	II	31	524	1280	36,4 14,9	TP-2,44
~a			0,14		RP: LINIE, C. otul pn														
~b			0,00		RP: DROGI L, C. otul pn														
~c			0,20		RP: DROGI L, C. otul pn														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
329 ~d  ~f			0,19  0,00		RP: DROGI L, C. otul pn  RP: L ENERG, C. otul pn														
	17,23 17,23 17,23 17,23 17,23		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 17,76 = 17,76 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 17,76 Gmina Szklarska Poręba (041) = 17,76 Powiat jeleniogórski (06) = 17,76 Woj. dolnośląskie (02)											9020	250,6		
330  a	10,22				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (sś) n2, T. gór śre st str E, GI. OGB, gpżk/ugk, SP. 94 10(), P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, płn.spe, U. 30% zwierz, C. otul pn, D. mjs Jrz 70l, Św 90l, Info: T22:9;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW  PODR  NAL	ŚW  7 ŚW 2 BK 1 ŚW ŚW	70 10 17 17 2	1,0 0,2 0,1	um um duże	26  1 3 3	21  1 3 3	III  21 11	21  21 11	378	3865	117,6 11,5	TP-10,22
	10,22 10,22 10,22 10,22 10,22				= 10,22 = 10,22 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 10,22 Gmina Szklarska Poręba (041) = 10,22 Powiat jeleniogórski (06) = 10,22 Woj. dolnośląskie (02)											3865	117,6		
331  a			0,97		Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze  RP: L ENERG, C. otul pn		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	60			28	20		3		15		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
331 b	13,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad NE, <b>GI.</b> BRk, gpk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> mjs Brz, Bk, Jw, Jrz 80l, podsz.: jrz na 10%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW NAL	ŚW ŚW	80 3	0,8 0,1	um um duże	30	25	II	3	481	6625	148,1 10,8	TP-13,77
c	10,83				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad NE, <b>GI.</b> BRb, glp/gpż/ugż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> mjs Brz, Jrz, Jw 80l, Bk 120l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW NAL	ŚW ŚW	80 3	0,7 0,1	um um duże	28	22	III	3	332	3595	85,3 7,9	TP-10,83
~a			0,33		<b>RP:</b> DROGI L, <b>C.</b> otul pn														
~b			0,18		<b>RP:</b> DROGI L, <b>C.</b> otul pn														
	24,60 24,60 24,60 24,60 24,60		1,48 1,48 1,48 1,48 1,48		= 26,08 = 26,08 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 26,08 Gmina Szklarska Poręba (041) = 26,08 Powiat jeleniogórski (06) = 26,08 Woj. dolnośląskie (02)											10220 [15]	233,4		
332 a	5,87				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PODR NAL	ŚW 8 ŚW 2 BK 6 ŚW 4 ŚW	70 15 15 3 1	0,8 0,1 0,1	prz prz um	28	26 2 2	I 22 11	22	529	3105	82,2 14,0	TP-5,87



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [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
332 b			0,66		<b>RP:</b> L ENERG, <b>C.</b> otul pn														
c	1,67				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> Gm, ms/ugł, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pln.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Jrz, Bk, Os 85l, podsz.: jrz, św na 20%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW 9 ŚW 1 BRZ	85 85	0,9	um um duże	30 30	27 25	II II	3 3	483 26 ---	805 45 ---	16,0 0,3 ---	IIB-30%-1,67 AGROT-0,84 ODN-ZŁOŻ-0,84	
d	2,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st str N, <b>GI.</b> Gm, ms/ugł, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pln.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz szt, drz nat, otul pn, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Bk 105l, Bk, Brz, Jw 60l, podsz.: jrz na 30%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW 9 ŚW 1 JRZ	105 60	0,7	luż	36 28	30 19	II III	2 3	423 20 ---	975 45 ---	12,0 0,7 ---	IIB-40%-2,30 AGROT-0,92 ODN-ZŁOŻ-0,92 CW-0,46 CP-0,92	
f				1,32	<b>RP.</b> SKOCZNIA (Bz)		PODR 8 ŚW 2 BK 5 ŚW 5 ŚW	10 10 5 3	0,4 0,2			1 1		11 11					
g	4,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad NE, <b>GI.</b> BRb, ugł, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pln.spe, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> drz szt, drz nat, otul pn, <b>D.</b> mjs Bk, Jw 105l, Św, Jrz, Bk 60l, podsz.: jrz na 20%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW ŚW	105	0,7	luż	40	17 6		3	469	2125	26,2 5,8	IIA-40%-4,53 AGROT-1,36 ODN-ZŁOŻ-1,36 CP-2,26	
							ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW WB JRZ BRZ	40 20	0,3 0,2		21	17 6		3	40			
							PODR 6 ŚW 2 BK 1 ŚW 1 BK 5 ŚW 1 BK 4 ŚW	10 10 15 15 3 3 1	0,5 0,2			1 1 3 3		11 11					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
332 h	11,70				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad NE, <b>GI.</b> BRb, ugł, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> mjs Brz, Jrz, Os, Jw 75l, podsz.: św, jrz na 10%, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE wid. jał, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW NAL	ŚW ŚW	75 3	0,8 0,1	um um duże	32 25	II	3 11	452	5290	133,3 11,4	TP-11,70	
i	3,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad NE, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugł, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> mjs Brz, Jrz 70l, podsz.: św, jrz na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	70	0,8	um um duże	29 23	II	31	418	1480	42,2 11,9		
~a			0,05		<b>RP:</b> LINE, <b>C.</b> otul pn														
~b			0,14		<b>RP:</b> LINE, <b>C.</b> otul pn														
~c			0,07		<b>RP:</b> DROGI L, <b>C.</b> otul pn														
~d			0,04		<b>RP:</b> DROGI L, <b>C.</b> otul pn														
	29,61 29,61 29,61 29,61 29,61		0,96 0,96 0,96 0,96 0,96	1,32 1,32 1,32 1,32 1,32	= 31,89 = 31,89 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 31,89 Gmina Szklarska Poręba (041) = 31,89 Powiat jeleniogórski (06) = 31,89 Woj. dolnośląskie (02)											13870 (40)	312,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
333					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze														
a	0,33				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> BRb, ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, ptn.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> mjs Md, Brz, Jrz 75l, Wb 50l, Bk 110l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	75	0,6	prz prz luź	32	25	II	3	324	105	2,7 8,2	
b				0,23	<b>RP.</b> PLAC (Bp )		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	100			50	24		3		20		
c			0,11		<b>RP:</b> L ENERG, <b>C.</b> otul pn														
d	12,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> BRb, ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, ptn.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> mjs Brz, Jrz, Md, Bk 70l, Bk 110l, podsz.: jrz, bk, db na 10%, w cz. NW kępa 0,15 ha Św 35l. w cz. W kępa 0,06 ha Św 125l., <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW NAL	ŚW 9 ŚW 1 BK	70 3 3	0,7 0,2	um um prz	27	23	II	22 11	373	4705	134,1 10,6	TP-12,61
f	2,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>GI.</b> BRb, ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, drz nat, otul pn, <b>D.</b> mjs Bk 120l, Bk, Św 70l, Św 50l, podsz.: jrz, bk na 20%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW	120	0,6	prz prz luź	40	29	III	2	331	840	9,8 3,9	IIB-40%-2,54 AGROT-0,76 ODN-ZŁOŻ-0,76 CP-1,27
~a			0,21		<b>RP:</b> LINIE, <b>C.</b> otul pn		NAL	3 JD 2 BK 1 ŚW 2 BK 2 ŚW 8 ŚW 2 BK	16 16 16 10 10 3 3	0,5 0,2		2 3 2 1 1		21 11					



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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	
334 d	3,23				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BWG (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch E, <b>GI.</b> Bw, pgk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, pln.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 50% zwierz, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> mjs Md 50l, w cz. SW kępa 0,49 ha Św,Md 28l., <b>Info:</b> T22:9	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	50	0,8	prz prz um	16	14	III	31	169	545	32,5 10,1		
~a			0,13		<b>RP:</b> LINIE, <b>C.</b> otul pn															
~b			0,01		<b>RP:</b> LINIE, <b>C.</b> otul pn															
	16,88 16,88 16,88 16,88 16,88		0,14 0,14 0,14 0,14 0,14		= 17,02 = 17,02 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 17,02 Gmina Szklarska Poręba (041) = 17,02 Powiat jeleniogórski (06) = 17,02 Woj. dolnośląskie (02)											4500	161,4			
335 a	0,48				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze	100 ŚW (zg)	DRZEW NAL	ŚW ŚW	75 3	0,8 0,1	um um duże	24	22	III	3	355	170	4,6 9,6	TP-0,48	
b	3,57				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (sś) n1, <b>T.</b> gór śre st spad E, <b>GI.</b> BRb, gpż/upż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, pln.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> pjd Jrz 75l, podsz.: św, jrz na 10%, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR NAL	ŚW ŚW ŚW	75 10 3	0,8 0,1 0,1	um um prz	28	22	III	3	345	1230	33,0 9,2	TP-3,57	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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	
335 c	5,58				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (sś) n1, <b>T.</b> gór śre st spad SE, <b>GI.</b> BRb, gpż/upż, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, pln.spe, śml.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> pjd Św 50l, mjs Brz, Jrz, Bk 75l, podsz.: św na 20%, <b>Info:</b> T22:9;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW NAL	ŚW ŚW	75 3	0,8 0,1	um um prz	27	19	III	3	345	1925	51,6 9,2	TP-5,58	
d	1,52				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (sś) n1, <b>T.</b> gór śre st spad E, <b>GI.</b> BRb, gpż/upż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> pln.spe, bor.czr, tśl.mdr, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 30l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	5 ŚW 2 MD 3 ŚW ŚW	20 20 15 75	0,7	prz prz um	9	6 7 4	I III I	21	5	10	1,4 1,4 0,8 --- 3,6 2,4	CP-1,52	
f	6,61				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (sś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>GI.</b> BRb, gpż/upż, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, pln.spe, śml.spe, <b>U.</b> 50% zwierz, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 35l, podsz.: św na 10%, <b>Info:</b> T22:9	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	55 65	0,8	um um duże	19 25	15 17	III III	31	167 56 223	1105 370 1475	53,5 12,9 --- 66,4 10,0		
g	3,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGw (ww) n1, <b>T.</b> gór śre st łag S, <b>GI.</b> Bgms, ms+g/gpiż/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, pln.spe, śml.spe, <b>U.</b> 50% zwierz, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 15l, Św 35l, Md 20l, podsz.: św, md na 20%, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 3 ŚW	28 28 20	0,7	prz prz um	9 10	7 10 5	II III II	31	29 15 44	105 55 160	25,2 4,9 1,9 --- 32,0 8,7	CP-3,66	
h		0,88			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGw (ww) n1, <b>T.</b> gór śre st łag S, <b>GI.</b> Bgms, ms+g/gpiż/ugk, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trf.spe, bor.czr, weł.pch, <b>C.</b> otul pn, <b>Info:</b> T22:7	ŚW	PODR	8 ŚW 2 ŚW	28 20	0,2			6 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(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
335 ~a			0,26		RP: LINIE, C. otul pn														
	21,42	0,88	0,26		= 22,56 = 22,56 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 22,56 Gmina Szklarska Poręba (041) = 22,56 Powiat jeleniogórski (06) = 22,56 Woj. dolnośląskie (02)												4973	191,2	
336					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze														
a	11,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGW (ww) n1, T. gór śre, GI. Gt, tp/gpżk/ugk, SP. 9410(), P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, pln.spe, U. 30% zwierz, C. otul pn, D. zmiesz. grp., Info: T22:9;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 ŚW 3 ŚW	65 50 35	1,1	um um duże	24 19 14	19 16 12	III II II	21	151 102 40 ---	1755 1185 465 ---	61,3 60,6 51,8 ---	TP-11,62
b	9,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGW (ww) n1, T. gór śre, GI. Gt, tp/gpżk/ugk, P. szad, R. bor.czr, śmł.spe, pln.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, drz nat, otul pn, D. zmiesz. grp, mjs So.k 20l, Jrz, Św 15l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 MD 3 ŚW 1 MD	30 30 20 20	0,7	prz prz luź	12 15 7 8	10 10 6 6	II III I III	21	57 6 6 1 ---	555 60 60 10 ---	99,7 4,4 26,6 4,3 ---	CP-9,72
c	2,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BWG (ś) n1, T. gór śre st poch NE, GI. Gm, ms/pgżk/ugk, P. szad, R. bor.czr, śmł.spe, pln.spe, U. 30% klimat, C. otul pn, D. zmiesz. grp,	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 ŚW 2 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	45 55 18 30 130	0,8	prz prz um	17 19 10 35	14 16 5 9 18	II III I II V	21	78 44 5 19 ---	165 90 10 40 ---	10,2 4,5 0,8 1,9 0,5 ---	17,9 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	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	
336 d		3,89			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BWG (ś) n1, T. gór śre st spad E, GI. Gms, ms+g/gpiż/ugk, P. szad, R. bor.czr, śmt.spe, ptn.spe, C. otul pn, D. w cz. SE kępa 0,17 ha Św 125l.	ŚW	PODR PRZES	8 ŚW 2 ŚW ŚW	28 10 125	0,3			8 1 19	31 3			40			
~a			0,18		RP: LINIE, C. otul pn		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	65			24	19	3			59		DRZEW-100%-0,18	
~b			0,03		RP: DROGI L, C. otul pn															
	23,43 23,43 23,43 23,43 23,43	3,89 3,89 3,89 3,89 3,89	0,21 0,21 0,21 0,21 0,21		= 27,53 = 27,53 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 27,53 Gmina Szklarska Poręba (041) = 27,53 Powiat jeleniogórski (06) = 27,53 Woj. dolnośląskie (02)											4435 [59]	326,6			
337 a	15,49				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze 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, glp/gpż/ugż, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, śmt.spe, ptn.spe, U. 30% zwierz, C. otul pn, D. mjs Brz, Jrz 70l, Św 45l, Info: T22:9;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW NAL	ŚW 8 ŚW 2 ŚW	70 3 1	0,9 0,1	um um duże	28	23	II	21	462	7155	204,0 13,2	TP-15,49	
b	6,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (śś) n1, T. gór śre st spad NE, GI. Gm, ms/gpk/ugk, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, śmt.spe, ptn.spe, U. 40% zwierz, C. otul pn, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Jrz 65l, Info: T22:9;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	65 50	0,9	um um duże	24 19	17 13	III III	31	249 40 --- 289	1720 275 --- 1995	60,0 16,4 --- 76,4 11,1	TP-6,90	



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
337 c	6,00				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGb (bo) z3, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> Tw, tw, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jrz, Bk 25l, Św 18l, So, Md 35l, <b>Info:</b> T22:9;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 1 SO.K 3 ŚW	25 25 25 30	0,7	prz prz luź	8 9 11	6 7 9	II III II	21	6 13 19 ---	35 80 115 ---	15,9 9,7 20,5 ---	CP-6,00
d	2,47				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (śś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> Gm, ms/gpk/ugk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. grp,, <b>Info:</b> T22:9;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	37 45	0,9	prz prz luź	13 20	11 14	II II	31	88 88 176	215 215 430	21,0 13,6 34,6 14,0	TW-2,47
~a			0,18		<b>RP:</b> LINIE, <b>C.</b> otul pn														
	30,86 30,86 30,86 30,86 30,86		0,18 0,18 0,18 0,18 0,18		= 31,04 = 31,04 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 31,04 Gmina Szklarska Poręba (041) = 31,04 Powiat jeleniogórski (06) = 31,04 Woj. dolnośląskie (02)											9840	361,1		
338 a	15,91				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	70	0,9	um um duże	27	22	II	21	467	7430	211,8 13,3	TP-15,91

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 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
338 b	6,43				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st spad NE, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, ptn.spe, trf.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md 50l, <b>Info:</b> T22:9;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 ŚW 1 ŚW	50 40 30	0,9	um um duże	17 14 10	14 11 8	III III II	31	116 29 5 ---	745 185 30 ---	44,4 19,8 5,8 ---	TP-6,43
c		0,75			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (sś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>GI.</b> Gm, ms/gpk/ugk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, ptn.spe, trf.spe, <b>C.</b> otul pn, <b>Info:</b> T22:9	ŚW	PRZES	ŚW	30			13	11		4		10		
d	14,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (sś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>GI.</b> Gm, ms/gpk/ugk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, ptn.spe, trf.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. grp, w cz. NW luka 0,13 ha, <b>OP.</b> Platy roślinności: w cz. C pdn.żeb, <b>Info:</b> T22:9;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 ŚW	55 55 45 35	0,9	um um duże	17 20 14 9	14 13 11 7	III III III III	31	128 24 33 5 ---	1800 335 465 70 ---	87,1 8,6 35,5 11,8 ---	TP-14,05
f	1,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, trf.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> drz szt, otul pn, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jrz 25l, <b>Info:</b> T22:9;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 1 SO.K 2 ŚW	25 25 25 35	0,8	prz prz um	7 10 11	6 8 9	II III V III	31	13 13 13 ---	25 25 25 ---	11,3 3,2 4,3 ---	CP-1,96
~a			0,17		<b>RP:</b> LINIE, <b>C.</b> otul pn														
~b			0,26		<b>RP:</b> LINIE, <b>C.</b> otul pn														
	38,35 38,35 38,35 38,35 38,35	0,75 0,75 0,75 0,75 0,75	0,43 0,43 0,43 0,43 0,43		= 39,53 = 39,53 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 39,53 Gmina Szklarska Poręba (041) = 39,53 Powiat jeleniogórski (06) = 39,53 Woj. dolnośląskie (02)											11145	443,6		

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 Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
339					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze														
a	13,25				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, gpżk/ugż, SP. 9410(), P. zad, R. śmt.spe, pñ.spe, bor.czr, U. 20% klimat, C. otul pn, D. mjs Brz, Jrz 70l, Św 90l, Info: T22:9;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	70	0,8	um um duże	26	21	III	21	311	4120	125,5 9,5	TP-13,25
b	14,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch NW, GI. BRb, gpżk/ugk, SP. 9410(), P. zad, R. śmt.spe, bor.czr, pñ.spe, U. 40% klimat, C. otul pn, D. zmiesz. grp., w cz. W luka 0,21 ha, Info: T22:9;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	55 40	0,8	um um duże	20 15	15 12	III II	31	161 47 --- 208	2405 705 --- 3110	116,6 56,3 --- 172,9 11,6	TP-14,95
c	3,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGw (ww) n1, T. gór śre st łag NW, GI. Gm, ms/pgżk, SP. 9410(), P. zad, R. śmt.spe, bor.czr, pñ.spe, U. 50% klimat, C. otul pn, D. zmiesz. grp., Info: T22:9;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	55 40	0,8	prz prz um	22 16	14 11	III III	31	142 28 --- 170	525 105 --- 630	25,4 11,0 --- 36,4 9,9	TP-3,69
~a			0,12		RP: LINIE, C. otul pn														
~b			0,31		RP: LINIE, C. otul pn														
	31,89 31,89 31,89 31,89 31,89		0,43 0,43 0,43 0,43 0,43		= 32,32 = 32,32 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 32,32 Gmina Szklarska Poręba (041) = 32,32 Powiat jeleniogórski (06) = 32,32 Woj. dolnośląskie (02)												7860	334,8	

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
340					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2)														
a	6,13				Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, pń.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> drz szt, otul pn, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk, Św 120l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg) 30	DRZEW 8 ŚW 2 ŚW	95 70	0,9	um um duże	38 29	25 23	III II	3 3	357 93 ---	2190 570 ---	36,7 16,2 ---	IVD-20%-6,13 AGROT-1,23 ODN-ZŁOŻ-1,23 PIEL-0,50 CW-0,50	
b	13,54				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad NE, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, tśl.mdr, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Brz, Bk, Jw, Ol, Jrz 25l, Św, Bk 15l, w cz. NE kępa 0,48 ha Św,Bk 130l., <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW 5 ŚW 2 MD 2 ŚW 1 MD	25 25 35 35	1,2	um um duże	11 15 17 18	11 13 16 18	I I I I	21 3 3 3	44 36 44 29 ---	595 485 595 395 ---	119,5 37,7 52,6 18,1 ---	CP-P-13,54	
~a			0,07		<b>RP:</b> LINIE, <b>C.</b> otul pn														
~b			0,12		<b>RP:</b> LINIE, <b>C.</b> otul pn														
	19,67 19,67 19,67 19,67 19,67		0,19 0,19 0,19 0,19 0,19		= 19,86 = 19,86 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 19,86 Gmina Szklarska Poręba (041) = 19,86 Powiat jeleniogórski (06) = 19,86 Woj. dolnośląskie (02)											4920	280,8		

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
341					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze														
a	11,60				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>Gl.</b> BRb, gpżk/ugż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tśl.mdr, śmt.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Brz, Jrz, Lp 30l, Md, Bk 20l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW 5 ŚW 2 MD 3 ŚW	30 30 20	1,1	prz prz um	12 16 8	13 15 7	I II I	21	80 36 7 ---	930 420 80 ---	115,0 26,7 37,0 ---	CP-P-11,60	
b	4,87				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch NW, <b>Gl.</b> BRb, gpżk/ugż, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmt.spe, bor.czr, pfn.spe, <b>U.</b> 50% klimat, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św 40l, w cz. NE d przez 0,41 ha Bk 5l. 1 szt. w cz. SE d przez 0,18 ha Św 5l. 1 szt., <b>Info:</b> T22:9;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW 8 ŚW 2 ŚW	50 70	0,8	prz prz um	20 28	16 21	II III	31	196 60 ---	955 290 ---	48,8 8,9 ---	PIEL-0,59	
~a			0,12		<b>RP:</b> LINIE, <b>C.</b> otul pn														
~b			0,28		<b>RP:</b> DROGI L, <b>C.</b> otul pn														
~c			0,12		<b>RP:</b> DROGI L, <b>C.</b> otul pn														
~d			0,04		<b>RP:</b> DROGI L, <b>C.</b> otul pn														
	16,47 16,47 16,47 16,47 16,47		0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 17,03 = 17,03 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 17,03 Gmina Szklarska Poręba (041) = 17,03 Powiat jeleniogórski (06) = 17,03 Woj. dolnośląskie (02)											2683	236,4		

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. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
342					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze														
a	1,36				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad NE, <b>GI.</b> BRb, gp/gpż/ugż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> śmł.spe, tśl.mdr, bor.czr, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Brz, Jrz, Bk 30I, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	7 ŚW 3 MD	30 30	1,2	um um duże	15 16	14 15	I II	21	109 51 ---	150 70 ---	18,4 4,4 ---	TW-1,36
b	2,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> BRb, gp/gpż/ugż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, tśl.mdr, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> mjs Bk 85I, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW 8 ŚW 2 BK	85 10 10	0,9 0,1	um um duże	32	24	III	3	416	965	20,4 8,8	TP-2,32
c	3,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad N, <b>GI.</b> BRb, gp/gpż/ugż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, pln.spe, bor.czr, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> mjs Md 50I, Św, Md 35I, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	50	1,0	um um prz	20	17	II	21	311	945	48,3 15,9	TP-3,04
d	3,01				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> BRb, gp/gpż/ugż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, tśl.mdr, <b>U.</b> 40% klimat, <b>C.</b> otul pn, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	67	0,8	um um duże	28	21	II	31	399	1200	36,9 12,3	TP-3,01
f	7,82				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> BRb, gp/gpż/ugż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, pln.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Jrz, Bk, Brz 25I, Św 15I, w cz. S kępa 0,50 ha Św 90I. w cz. W kępa 0,49 ha Św 90I., <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	5 ŚW 3 MD 2 ŚW	25 25 35	1,2	prz prz um	10 12 13	8 9 13	I III I	21	44 22 51 ---	345 170 400 ---	69,0 21,3 35,2 ---	CP-P-7,82
												25	16	3		117 915	150 915	125,5 16,0	

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(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
342 g ~a			0,11 0,14		RP: SKŁAD DR, C. otul pn  RP: DROGI L, C. otul pn														
	17,55 17,55 17,55 17,55 17,55		0,25 0,25 0,25 0,25 0,25		= 17,80 = 17,80 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 17,80 Gmina Szklarska Poręba (041) = 17,80 Powiat jeleniogórski (06) = 17,80 Woj. dolnośląskie (02)												4403	253,9	
343 a ~a ~b	15,26		0,15 0,02		Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch N, GI. BRb, gp/gpż/ugż, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmf.spe, U. 30% klimat, C. otul pn, D. zmiesz. kęp, mjs Św 100I, Bk 140I, w cz. W kępa 0,42 ha Św,Md,Bk 23I. Św 36I., Info: T23:4  RP: LINIE, C. otul pn  RP: DROGI L, C. otul pn	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	75 57	0,9	um um duże	33 26	23 19	II II	3 3	417 77 494	6365 1175 7540	160,4 47,6 208,0 13,6	TP-15,26
	15,26 15,26 15,26 15,26 15,26		0,17 0,17 0,17 0,17 0,17		= 15,43 = 15,43 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 15,43 Gmina Szklarska Poręba (041) = 15,43 Powiat jeleniogórski (06) = 15,43 Woj. dolnośląskie (02)												7540	208	

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
344					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze														
a	12,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch W, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pñ.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Jrz 45l, podsz.: św na 10%, w cz. W d luka 0,19 ha Św,Jrz 20l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. W ros.okr, <b>Info:</b> T23:2,4	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	70 100	0,8	prz prz um	31 40	20 23	III IV	21	250 80 ---	3245 1040 ---	98,8 16,7 ---	TP-12,98 CP-0,19
b	0,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch W, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, pñ.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd Św 15l, mjs Bk, Jrz, Ol.s 26l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 MD	26 26	1,3	um um duże	8 11	7 10	II III	21	36 15 ---	25 10 ---	8,8 1,2 ---	CP-0,71
c	1,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGb (bo) z3, <b>T.</b> gór śre st łag W, <b>GI.</b> Mt, ms//gpż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> weł.pch, śmł.spe, bor.czr, <b>U.</b> 50% klimat, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Md 25l, w cz. N bagno 0,33 ha, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. NE mrz.zwy, w cz. NE baż.czr, w cz. NE so.k, w cz. N ros.okr, w cz. N wtk.dar	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 2 SO.K	35 25 25	0,6	luż	14 9	11 7 2	II II V	31	80 8 ---	160 15 ---	17,6 7,0 ---	---
d	1,59				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGw (wsw) n2, <b>T.</b> gór śre st łag W, <b>GI.</b> Gm, ms/gpiż/gpżk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pñ.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> mjs Św 30l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	50	1,1	um um duże	20	16	II	22	343	545	27,9 17,5	TP-1,59
f			0,34		<b>RP:</b> L-CTWO, <b>C.</b> otul pn														



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [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
344 g h i ~a ~b ~c			0,09  0,02 0,22 0,34 0,09	0,08	RP: BUD INNE, C. otul pn  RP: ZAB INNE (B )  RP: DROGI L, C. otul pn  RP: LINIE, C. otul pn  RP: LINIE, C. otul pn  RP: DROGI L, C. otul pn														
	17,26 17,26 17,26 17,26 17,26		1,10 1,10 1,10 1,10 1,10	0,08 0,08 0,08 0,08 0,08	= 18,44 = 18,44 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 18,44 Gmina Szklarska Poręba (041) = 18,44 Powiat jeleniogórski (06) = 18,44 Woj. dolnośląskie (02)												5040	178	
345 a b	15,09  2,84				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze  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. BRb, gp/gpż/ugż, P. zad, R. bor.czr, pfn.spe, śmł.spe, U. 30% klimat, C. otul pn, D. mjs Św 40l, w cz. W bagno 0,09 ha w cz. W d luka 0,24 ha Św,Md 17l. w cz. W kępa 0,27 ha Św 40l., Info: T23:4  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGw (wsw) n2, T. gór śre st łag W, GI. Gm, ms/gpiż/gpżk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, U. 30% klimat, C. otul pn, D. zmiesz. grp, mjs Św, Brz 35l, Md 45l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)  100 ŚW (zg)	DRZEW  DRZEW	ŚW  7 ŚW 3 ŚW	70  45 55	0,8  1,0	um duże  um duże	27  20 25	19  15 18	III  II II	21  21	310  174 114 --- 288	4680  495 325 --- 820	142,4 9,4  30,9 14,0 --- 44,9 15,8	TP-15,09 CP-0,24  TP-2,84

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. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
345 c	4,96				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGw (wsw) n2, <b>T.</b> gór śre st łag W, <b>GI.</b> Gm, ms/gpiż/gpżk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trz.spe, śmł.spe, bor.czr, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Md 25l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 2 ŚW 1 SO.K	35 35 25 25	0,8	um um prz	14 15 8	12 14 7 2	II III II V	21	80 32 8 ---	395 160 40 ---	44,2 8,7 17,5 ---	TW-4,96
~a			0,06		<b>RP:</b> LINIE, <b>C.</b> otul pn		PRZES	ŚW	80			27	15	3	---	---	---		
~b			0,30		<b>RP:</b> LINIE, <b>C.</b> otul pn														
~c			0,21		<b>RP:</b> DROGI L, <b>C.</b> otul pn														
	22,89 22,89 22,89 22,89 22,89		0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 23,46 = 23,46 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 23,46 Gmina Szklarska Poręba (041) = 23,46 Powiat jeleniogórski (06) = 23,46 Woj. dolnośląskie (02)											6097	257,7		
346 a	1,13				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 MD 2 SO.K	26 26 26	0,7	prz prz um	8 9	6 7 2	II III V	31	22 15 ---	25 15 ---	8,5 1,9 0,2 ---	
																37	40	10,6 9,4	

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
346 b	13,85				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (sś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>GI.</b> BRb, gpżk//ugk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 50% klimat, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św 35l, <b>Info:</b> T22:9;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 MD	57 57	1,0	um um duże	16 20	14 15	III III	31	257 22 ---	3560 305 ---	160,3 7,4 ---	TP-13,85
c	2,04				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (sś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch W, <b>GI.</b> BRb, gpżk//ugk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, ptn.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> w cz. SE luka 0,07 ha, <b>Info:</b> T22:9	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR NAL	ŚW ŚW ŚW	85 15 3	0,6 0,1 0,1	prz prz um	30	18 1	IV 22	3	206	420	9,7 4,8	
d	2,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch W, <b>GI.</b> BRb, gpżk//ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Bk 20l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 MD 2 ŚW	25 25 15	0,8	um um prz	8 10	7 9 4	II III I	21	15 15 ---	35 35 ---	15,6 4,4 1,0 ---	CP-P-2,35
f			0,19		<b>RP:</b> URZ WOD, <b>C.</b> otul pn														
g				0,15	<b>RP:</b> RZEKA (Ls )														
~a			0,24		<b>RP:</b> LINIE, <b>C.</b> otul pn														
~b			0,16		<b>RP:</b> LINIE, <b>C.</b> otul pn														
~c			0,11		<b>RP:</b> DROGI L, <b>C.</b> otul pn														
	19,37 19,37 19,37 19,37 19,37		0,70 0,70 0,70 0,70 0,70	0,15 0,15 0,15 0,15 0,15	= 20,22 = 20,22 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 20,22 Gmina Szklarska Poręba (041) = 20,22 Powiat jeleniogórski (06) = 20,22 Woj. dolnośląskie (02)											4395	209		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [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
347					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze														
a	15,93				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch NW, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, trawy, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> drz szt, otul pn, <b>Info:</b> T22:9;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW NAL PODS	ŚW ŚW 9 ŚW 1 MD	56 3 5	0,7 0,1 0,2	prz prz luź	20	12	IV	22	123	1960	105,2 6,6	TP-15,93
b	1,78				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st spad SW, <b>GI.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> tnk.spe, śmł.spe, bor.czr, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> drz szt, otul pn, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Os, OI.s 20I, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	4 ŚW 3 MD 1 BK 1 JRZ 1 BRZ ŚW	25 25 20 20 20 60	0,8	um um prz	10 12	8 10 3 4 7	I III III IV III	22	32 25 ---	55 45 ---	11,4 5,5 ---	CP-P-1,78
c				0,03	<b>RP.</b> RZEKA (Ls )											57	100	17,3 9,7	
~a			0,25		<b>RP:</b> LINIE, <b>C.</b> otul pn														
~b			0,24		<b>RP:</b> DROGI L, <b>C.</b> otul pn														
	17,71 17,71 17,71 17,71 17,71		0,49 0,49 0,49 0,49 0,49	0,03 0,03 0,03 0,03 0,03	= 18,23 = 18,23 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 18,23 Gmina Szklarska Poręba (041) = 18,23 Powiat jeleniogórski (06) = 18,23 Woj. dolnośląskie (02)											2064	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 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
348					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze														
a	17,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>Gl.</b> BRb, pgż/ugł/ugł, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmi.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>C.</b> drz szt, otul pn, <b>D.</b> zmiesz. grp., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. E pdn.zeb, <b>Info:</b> 4060-2%;T22:1,9;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	70 55	0,7	prz prz um	28 20	18 14	III III	31	209 36 ---	3620 625 ---	110,2 30,2 ---	TP-17,32
b	3,86				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (śś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>Gl.</b> BRb, ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Brz, Oi, Jw 25l, Brz 35l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 MD 2 ŚW	35 35 25 25 45	1,3	prz prz um	16 18 9 11 22	12 15 7 8 15	II II II III II	21	67 20 7 7 61 ---	260 75 25 25 235 ---	28,8 3,8 11,9 3,3 14,7 ---	TW-3,86
~a			0,03		<b>RP:</b> LINIE, <b>C.</b> otul pn														
~b			0,04		<b>RP:</b> LINIE, <b>C.</b> otul pn														
~c			0,17		<b>RP:</b> LINIE, <b>C.</b> otul pn														
~d			0,03		<b>RP:</b> LINIE, <b>C.</b> otul pn														
~f			0,07		<b>RP:</b> DROGI L, <b>C.</b> otul pn														

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 Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
348 ~g			0,24		RP: DROGI L, C. otul pn														
	21,18 21,18 21,18 21,18 21,18		0,58 0,58 0,58 0,58 0,58		= 21,76 = 21,76 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 21,76 Gmina Szklarska Poręba (041) = 21,76 Powiat jeleniogórski (06) = 21,76 Woj. dolnośląskie (02)												4865	202,9	
349 a	11,56				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze 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. BRb, pgż/ugł/ugł, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 40% klimat, C. drz szt, otul pn, D. mjs Jrz 70l, OP. Płaty roślinności: w cz. C pdn.żeb, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR NAL PODS	ŚW 6 ŚW 4 BK ŚW BK	70 16 3 6	0,7 0,1 0,1 0,1	prz prz um	28 3 2 11 12	19 3 2 11 12	III II III IV V IV II	31 22 11 12	267 6 6 19 ---	3085 25 25 75 ---	94,0 8,1	TP-11,56
b	3,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st łag SW, GI. Gm, ms/pgż, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 40% zwierz, C. drz nat, drz szt, otul pn, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Md 15l	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	3 ŚW 1 MD 1 BRZ 1 SO.K 1 JRZ 2 ŚW 1 ŚW ŚW	22 22 22 22 32 15 90	0,7	prz prz luź	8 11 7 7 5 13 3	6 7 7 2 5 10 3	II III IV V IV II II	32 22 6 6 19 ---	6 6 6 19 ---	25 25 25 75 ---	2,0 1,7 1,8 0,2 10,7 ---	---
c	5,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st łag SW, GI. Gm, ms/pgż, P. zad, R. bor.czr, trf.spe, ptn.spe, U. 30% klimat, C. otul pn, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Brz 25l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 ŚW 2 ŚW 1 MD	35 25 45 20	0,8	prz prz um	14 10 17 12	12 7 14 7	II II II III	22 22 22 22	67 7 54 7 ---	335 35 270 35 ---	37,3 15,5 16,9 2,5 ---	TW-5,00
																135	675	72,2 14,4	

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		
349 d f ~a ~b ~c ~d			0,45 0,08 0,12 0,23 0,11 0,02		RP: URZ WOD, C. otul pn RP: URZ WOD, C. otul pn RP: LINIE, C. otul pn RP: LINIE, C. otul pn RP: DROGI L, C. otul pn RP: DROGI L, C. otul pn																
	20,45 20,45 20,45 20,45 20,45		1,01 1,01 1,01 1,01 1,01		= 21,46 = 21,46 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 21,46 Gmina Szklarska Poręba (041) = 21,46 Powiat jeleniogórski (06) = 21,46 Woj. dolnośląskie (02)												3935	182,6			
350 a b	7,45 3,95				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze 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, gpż, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, otul pn, D. zmiesz. grp, mjs Bk, OI 26l, w cz. NW kępa 0,17 ha Św 80l., Info: T23:4 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch N, GI. BRb, gpż, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, pln.spe, U. 20% klimat, C. otul pn, Info: T22:9;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES NAL	5 ŚW 2 MD 3 ŚW ŚW 7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW ŚW	26 26 16 80 90 10 15 20 3	0,9 0,6 0,3 0,1	um um duże luź	8 12 4	7 9 4	II III I	21 3	19 13 ---	140 95 ---	48,7 10,6 5,1 ---	CP-P-7,45		
																				18,1 4,6 ---	IVD-20%-3,95 AGROT-1,18 ODN-ZŁOŻ-1,18 CP-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	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
351																			
	21,96		0,34	0,20	= 22,50												3005	320,6	
	21,96		0,34	0,20	= 22,50 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)														
	21,96		0,34	0,20	= 22,50 Gmina Szklarska Poręba (041)														
	21,96		0,34	0,20	= 22,50 Powiat jeleniogórski (06)														
	21,96		0,34	0,20	= 22,50 Woj. dolnośląskie (02)														
352					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze														
a	6,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NW, GI. BRb, gpż, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, pln.spe, U. 30% klimat, C. otul pn, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Md 30I, Św 20I, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	40 30	1,2	um um duże	18 13	13 10	II II	21	155 27 ---	960 165 ---	76,8 30,0 ---	TW-6,18
b	12,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NW, GI. BRb, gpż, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, pln.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, otul pn, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Ol, Bk 25I, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 2 ŚW 1 MD 1 ŚW	28 28 24 24 35	0,9	um um duże	13 16 10 10 17	11 13 8 9 15	I II I III I	21	51 32 13 6 25 ---	640 400 165 75 315 ---	93,7 29,0 36,9 7,1 27,6 ---	TW-12,51
c			0,06		RP: URZ WOD, C. otul pn														
d				0,11	RP. RZEKA (Ls )														
~a			0,26		RP: LINIE, C. otul pn														
~b			0,10		RP: DROGI L, C. otul pn														
	18,69		0,42	0,11	= 19,22												2720	301,1	
	18,69		0,42	0,11	= 19,22 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)														
	18,69		0,42	0,11	= 19,22 Gmina Szklarska Poręba (041)														
	18,69		0,42	0,11	= 19,22 Powiat jeleniogórski (06)														
	18,69		0,42	0,11	= 19,22 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	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
353					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze														
a	0,97				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>Gl.</b> BRb, gpż/uzk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmt.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Ol 34l, Ol, Św 20l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 MD 1 ŚW	34 34 44	1,1	um um prz	15 17 19	13 15 18	I II I	21	145 40 40 ---	140 40 40 ---	13,2 2,0 2,2 ---	TW-0,97
b	15,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>Gl.</b> BRb, gpż/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmt.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. grp, pjd So.k 25l, mjs Ol, Brz 15l, Ol 31l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 2 ŚW 1 MD 1 ŚW	31 31 25 25 15	0,8	um um duże	15 16 9 11	13 14 8 9	I II I III	21	80 48 16 8 ---	1270 765 255 125 ---	145,9 46,0 51,0 15,7 ---	TW-15,89
c			0,34		<b>RP:</b> URZ WOD, <b>C.</b> otul pn														
d				0,16	<b>RP:</b> RZEKA (Ls )														
~a			0,27		<b>RP:</b> LINIE, <b>C.</b> otul pn														
~b			0,13		<b>RP:</b> DROGI L, <b>C.</b> otul pn														
~c			0,04		<b>RP:</b> DROGI L, <b>C.</b> otul pn														
~d			0,01		<b>RP:</b> DROGI L, <b>C.</b> otul pn														
	16,86		0,79	0,16	= 17,81														
	16,86		0,79	0,16	= 17,81 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)														
	16,86		0,79	0,16	= 17,81 Gmina Szklarska Poręba (041)														
	16,86		0,79	0,16	= 17,81 Powiat jeleniogórski (06)														
	16,86		0,79	0,16	= 17,81 Woj. dolnośląskie (02)														
																2635	276		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [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
354					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze														
a		0,60			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (śś) n2, T. gór śre st poch N, GI. BRb, gpz/uzk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, tśl.mdr, C. otul pn	ŚW	PRZES	ŚW	35			16	10		4			2	
b	4,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch N, GI. BRb, gpz/ugk, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, śmł.spe, U. 40% zwierz, C. otul pn, D. zmiesz. kęp, mjs Md 36l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 5 ŚW	46 36	1,0	um um duże	17 14	14 10	II II	31	131 65 196	625 310 935	37,3 32,0 69,3 14,6	TW-4,76
c	11,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch N, GI. BRb, gpz/uzk, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, śmł.spe, U. 40% zwierz, C. otul pn, D. zmiesz. dkep., Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 MD 1 ŚW 1 MD 1 ŚW 1 MD 1 ŚW	34 34 28 28 16 16 45	0,8	um um duże	10 12 7 10	10 11 6 8	II III II III	31	56 16 8 8	660 190 95 95	79,6 10,9 22,3 8,4 2,3 6,3 21,7 12,9	CP-P-11,78
d				0,23	RP. RZEKA (Ls )														
	16,54 16,54 16,54 16,54 16,54	0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		0,23 0,23 0,23 0,23 0,23	= 17,37 = 17,37 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 17,37 Gmina Szklarska Poręba (041) = 17,37 Powiat jeleniogórski (06) = 17,37 Woj. dolnośląskie (02)												2262	220,8	

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. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
355					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze														
a	6,80				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (śś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>GI.</b> BRb, gpż//użk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> ptn.spe, śmł.spe, bor.czr, <b>U.</b> 50% zwierz, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So.we, So, Md, Jrz, Jw, Brz 211, <b>OP.</b> Platy roślinności: w cz. C pdn.żeb, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	36 46	1,1	prz prz um	15 20	14 17	I II	31	169 89 ---	1150 605 ---	95,8 36,2 ---	TW-6,80
b	8,30				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> BRb, gpż//ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Md, Brz 201, w cz. SE kępa 0,26 ha Św 60l., <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 2 MD	36 26 26	1,5	um um duże	15 9 11	12 9 10	I I III	21	113 40 16 ---	940 330 135 ---	97,0 59,5 14,6 ---	TW-8,30
c				0,21	<b>RP.</b> RZEKA (Ls )														
~a			0,22		<b>RP:</b> LINIE, <b>C.</b> otul pn														
~b			0,22		<b>RP:</b> LINIE, <b>C.</b> otul pn														
~c			0,29		<b>RP:</b> DROGI L, <b>C.</b> otul pn														
	15,10 15,10 15,10 15,10 15,10		0,73 0,73 0,73 0,73 0,73	0,21 0,21 0,21 0,21 0,21	= 16,04 = 16,04 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 16,04 Gmina Szklarska Poręba (041) = 16,04 Powiat jeleniogórski (06) = 16,04 Woj. dolnośląskie (02)											3170	303,1		

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
356					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLH020006 Karkonosze														
a				0,29	Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze RP. PS (Ps VI), SP. 6520(), Info: T22:3														
b				0,55	Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze RP. PS (Ps VI)	ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW	60 26				21 9	15 8		3 4		3 1 ---		
c	5,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (śś) n2, T. gór śre st łag N, GI. BRb, gpż//użk, P. szad, R. bor.czr, śmł.spe, pln.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św, So.k, Brz, Jrz, Jw, Oi 20l, Brz 35l, w cz. NW luka 0,12 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. W pdn.żeb, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 MD 2 ŚW	35 35 25	1,1	prz prz um	15 16 9	14 16 8	I II I	31	137 40 16 ---	775 225 90 ---	68,5 11,1 18,2 ---	TW-5,67
d	7,82				Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch N, GI. BRb, gpż//ugk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, pln.spe, U. 30% zwierz, C. otul pn, D. zmiesz. grp, mjs So.k, Brz, Jrz, Oi 28l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 MD 2 ŚW	28 28 33	1,3	um um duże	12 14 15	10 11 14	I III I	21	88 22 44 ---	690 170 345 ---	101,1 15,4 34,4 ---	TW-7,82
f	1,50				Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag N, GI. BRb, gpż//ugk, P. szad, R. bor.czr, śmł.spe, tśl.mdr, U. 40% zwierz, C. otul pn, D. zmiesz. jdn, mjs So, Jrz, Oi 20l, Św, Md 10l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 MD 1 BK 1 ŚW	20 20 20 30	0,7	luż	8 9	6 7 2 9	I III IV II	31	5 5 ---	10 10 ---	1,6 1,3 1,3 ---	CP-1,50

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 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	
356																				
g	1,20				Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag N, GI. BRb, gpż/ugk, P. szad, R. bor.czr, śmł.spe, pln.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, otul pn, Info: T23:4	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR PODS	ŚW 5 ŚW 5 ŚW 8 ŚW 2 MD	105 15 20 3 3	0,4 0,3 0,5	luż	36	23	IV	3	163	195	2,8 2,3	PIEL-0,58 CW-0,58 CP-0,36	
h			0,09		Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze RP: SKŁAD DR, C. otul pn															
i			0,24		Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze RP: SKŁAD DR, C. otul pn															
j				0,03	Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze RP: RZEKA (Ls )															
k				0,05	Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze RP: RZEKA (Ls )															
~a			0,15		RP: DROGI L															
	16,19 16,19 16,19 16,19 16,19		0,48 0,48 0,48 0,48 0,48	0,92 0,92 0,92 0,92 0,92	= 17,59 = 17,59 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 17,59 Gmina Szklarska Poręba (041) = 17,59 Powiat jeleniogórski (06) = 17,59 Woj. dolnośląskie (02)												2510 (4)	255,7		
357					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze															
a	6,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag SW, GI. BRb, gpż/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, pln.spe, U. 40% klimat, C. otul pn, D. zmiesz. grp, mjs Ol, So.k, Jrz 33l, Ol, Jrz, Brz, Św 15l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 ŚW	33 33 43 23	1,2	prz prz um	14 15 19 8	12 14 17 7	I II I I	31	121 16 72 8 ---	730 95 435 50 ---	72,9 5,2 25,9 12,6 ---	116,6 19,3	TW-6,03

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
357 b	1,71				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag W, <b>GI.</b> BRb, gpż/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, tśl.mdr, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Jrz 20l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 MD 3 ŚW	20 20 30	0,7	luż	7 8 14	6 7 11	I III I	21	10 5 25 ---	15 10 45 ---	7,8 0,8 5,3 ---	CP-P-1,71
c				0,18	<b>RP.</b> BIWAK (Bz )														
d	1,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st łag W, <b>GI.</b> BRb, gpż/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pln.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> otul pn	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW ŚW	85 10	0,9 0,1	um um prz	33 1	24 1	III I	3 22	416	825	17,4 8,8	
f	3,35				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre st łag W, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pgż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pln.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> otul pn, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	60	1,0	um um duże	25	19	II	21	441	1475	54,8 16,4	TP-3,35
g	6,66				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre st łag W, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pgż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, trz.spe, rkt.spe, <b>U.</b> 30% klimat, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Św, Md 20l, w cz. NE d luka 0,28 ha Św,Bk,Md 17l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pdn.zeb, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	45 55 35 105	0,8	prz prz um	18 25 13 35	16 19 13 21	II II I IV	21	109 98 16 33 ---	725 655 105 220 ---	45,4 28,1 9,4 3,1 ---	TP-6,66 CP-0,28
h			0,08		<b>RP:</b> SKŁAD DR, <b>C.</b> otul pn														
~a			0,14		<b>RP:</b> LINIE, <b>C.</b> otul pn														
	19,73 19,73 19,73 19,73 19,73		0,22 0,22 0,22 0,22 0,22	0,18 0,18 0,18 0,18 0,18	= 20,13 = 20,13 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 20,13 Gmina Szklarska Poręba (041) = 20,13 Powiat jeleniogórski (06) = 20,13 Woj. dolnośląskie (02)											5385	288,7		

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 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
358					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2)														
a	7,03				Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLB020009 Góry Izerskie, PLH020006 Karkonosze RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st łag W, GI. Gm, ms/gpż, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, U. 40% zwierz, C. otul pn, D. zmiesz. kęp, mjs Md 40I, Św 95I, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	40 50	0,9	prz prz luż	18 22	13 18	II II	31	108 121 ---	760 850 ---	60,9 43,5 ---	TP-7,03
b				0,05	Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLB020009 Góry Izerskie, PLH020006 Karkonosze RP. PLAC (Bp )														
c	2,85				Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLB020009 Góry Izerskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. Bw, psz/pgż/upż, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 60I, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	60 110	1,0	um um duże	25 38	21 25	II III	32	374 52 ---	1065 150 ---	39,6 1,8 ---	TP-2,85
d	1,28				Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLB020009 Góry Izerskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag W, GI. Bw, psz/pgż/upż, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Md 50I, w cz. NE d luka 0,08 ha Bk, Św 16I., Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	35 50	1,1	prz prz um	15 20	12 18	II II	21	94 101 ---	120 130 ---	13,4 6,6 ---	TW-1,28
~a			0,11		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: LINIE														
~c			0,15		RP: DROGI L														
~d			0,08		RP: ROWY														
								8 BK 2 ŚW ŚW	16 16 95	0,1			2 3 22		11 3		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(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
358																			
	11,16		0,56	0,05	= 11,77												3090	165,8	
	11,16		0,56	0,05	= 11,77 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)														
	11,16		0,56	0,05	= 11,77 Gmina Szklarska Poręba (041)														
	11,16		0,56	0,05	= 11,77 Powiat jeleniogórski (06)														
	11,16		0,56	0,05	= 11,77 Woj. dolnośląskie (02)														
359					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	6,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRb, gzz/ugk, P. zad, R. bor.czr, ptn.spe, śmł.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Md, Jd, Jw, Brz, Js, Bk 47I, Św, Bk 105I, OP. Płaty roślinności: w cz. C pdn.zeb, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	47	0,8	um um duże	20	17	II	31	213	1375	78,9 12,2	TP-6,45
b	3,78				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. Bw, ub/ub, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs Bk, Md 95I, Jrz, Bk 65I, Info: T23:4	100 ŚW (zg) 30	KO DRZEW	ŚW	95	0,6	prz prz luź	33	26	III	3	306	1155	19,4 5,1	IVD-20%-3,78 AGROT-1,13 ODN-ZŁOŻ-1,13 CP-0,76
c	1,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. BRb, gzz/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, U. 30% grzyby, D. mjs Bk 105I, Info: T23:4	100 ŚW (zg) 30	KO DRZEW	ŚW	105	0,6	prz prz luź	40	28	III	3	321	515	6,9 4,3	IVD-20%-1,60 AGROT-0,48 ODN-ZŁOŻ-0,48 CP-0,64
~a			0,07		RP: LINIE														
~b			0,24		RP: DROGI L														
~c			0,17		RP: ROWY														

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
359																			
	11,83		0,48		= 12,31												3045	105,2	
	11,83		0,48		= 12,31 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)														
	11,83		0,48		= 12,31 Gmina Szklarska Poręba (041)														
	11,83		0,48		= 12,31 Powiat jeleniogórski (06)														
	11,83		0,48		= 12,31 Woj. dolnośląskie (02)														
360					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	12,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch S, GI. Bw, ub//ub, P. szad, R. bor.czr, śmł.spe, tnk.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Bk, Md 95l, Św, Bk, Jrz 70l, OP. Płaty roślinności: w cz. W pdn.żeb, Info: T23:4	100 ŚW (zg) 30	DRZEW	ŚW	95	0,5	prz prz luż	38	28	II	3	291	3650	57,2 4,6	IVD-20%-12,55 AGROT-3,76 ODN-ZŁOŻ-3,76 CP-2,51
b	2,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st poch SE, GI. Gt, tw/gpżk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, pln.spe, U. 30% zwierz, D. mjs Bk 60l, pods.: jrz, św na 20%, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	60	1,0	um um duże	27	23	I	21	540	1515	52,1 18,5	TP-2,81
c	3,97				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, gzz/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, pln.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jrz, Brz 30l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 1 BK 2 ŚW 1 ŚW	30 30 30 40 20	1,0	um um duże	12 14 8 18	10 12 8 15	II III II I	21	57 25 6 64	225 100 25 255	40,7 7,5 2,3 17,3 1,0	TW-3,97
							PRZES	ŚW BK	120 120			42 50	26 24		3 3	152 605	15 10 ---	68,8 17,3	

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
360 d	0,93				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. Bw, ub/ub, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, U. 30% zwierz, D. mjs Bk, Jrz 50l, Św, Bk 90l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	50	1,0	um um duże	23	18	II	21	306	285	14,5 15,6	TP-0,93
f	0,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch S, GI. Bw, ub/ub, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, U. 30% zwierz, D. mjs Bk, Św 80l, podsz.: św na 10%, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	45	0,8	prz prz um	18	15	II	21	194	105	6,7 12,2	TP-0,55
~a			0,12		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,13		RP: ROWY														
	20,81 20,81 20,81 20,81 20,81		0,47 0,47 0,47 0,47 0,47		= 21,28 = 21,28 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 21,28 Gmina Szklarska Poręba (041) = 21,28 Powiat jeleniogórski (06) = 21,28 Woj. dolnośląskie (02)											6185	199,3		

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
361					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	24,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>GI.</b> BRb, gzz/lugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pln.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> mło złoż, drz nat, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Brz, Jrz 28l, Bk 35l, podsz.: św, bk, jrz, brz na 10%, <b>Info:</b> 9110-21%;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 MD 1 BK 1 ŚW 1 BK	35 35 28 28 28 15 15	0,9	um um duże	14 16 12 14	13 14 11 12	I III I II	21	74 13 27 13	1805 315 660 315	159,4 17,4 96,8 23,0 12,7	TW-24,42 CP-4,88 PRZEST
b	3,95				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch W, <b>GI.</b> BRk, ub/lub, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz nat, drz szt, <b>D.</b> mjs Św, Bk 90l, Bk 70l, Św, Bk 50l, podsz.: św, jrz, bk na 20%, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR NAL PODS	ŚW 4 ŚW 2 ŚW 2 BK 2 ŚW 8 ŚW 2 BK BK	125 25 15 15 35 6 6 4	0,6 0,3 0,2 0,1	luż	45 7 3 3 11	33 II	II 3 3 11 11	408	1610	16,6 4,2	IVD-20%-3,95 AGROT-0,79 ODN-ZŁOŻ-0,79 CP-1,18	
~a			0,18		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,39		<b>RP:</b> DROGI L														
~c			0,01		<b>RP:</b> DROGI L														
~d			0,19		<b>RP:</b> ROWY														
	28,37 28,37 28,37 28,37 28,37		0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 29,14 = 29,14 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 29,14 Gmina Szklarska Poręba (041) = 29,14 Powiat jeleniogórski (06) = 29,14 Woj. dolnośląskie (02)											5065	325,9		

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
362					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	5,02				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>GI.</b> BRb, gzz/ugk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Jrz, Bk, OI 30l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 1 MD 2 ŚW	30 30 25	1,2	um um duże	14 17 10	12 15 9	I II I	32	102 19 19 ---	510 95 95 ---	63,5 6,1 19,1 ---	TW-5,02
b	9,05				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>GI.</b> BRb, gzz/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śml.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św, Bk 50l, podsz.: św, bk, jrz na 20%, <b>Info:</b> 9110-14%;T23:4	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 1 BK 1 BK	110 140 70	0,5	luź	43 55 30	32 30 25	II III I	2 2 3	270 25 20 ---	2445 225 180 ---	26,6 2,7 4,5 ---	IVD-30%-9,05 AGROT-1,81 ODN-ZŁOŻ-1,81 CP-5,43
c	3,77				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad SW, <b>GI.</b> BRb, gzz/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śml.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Jrz 36l, podsz.: św, jrz na 10%, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 MD 1 BK 2 ŚW	36 36 36 28	1,2	um um duże	16 17 14 10	14 15 12 9	I II II II	31	162 27 7 13 ---	610 100 25 50 ---	50,9 4,8 4,3 11,6 ---	TW-3,77
~a			0,46		<b>RP:</b> LINIE														
~b			0,24		<b>RP:</b> DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			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	
362																				
	17,84		0,70		= 18,54												4385	194,1		
	17,84		0,70		= 18,54 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)															
	17,84		0,70		= 18,54 Gmina Szklarska Poręba (041)															
	17,84		0,70		= 18,54 Powiat jeleniogórski (06)															
	17,84		0,70		= 18,54 Woj. dolnośląskie (02)															
363					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie															
a	1,19				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>Gl.</b> BRb, gzz/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Jrz 30l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 1 BK 2 ŚW	30 30 30 25	0,9	um um duże	14 16 8 10	12 14 7 9	I II III I	31	76 38 6 19 ---	90 45 5 25 ---	11,2 2,9 5 4,5 ---	18,6 15,6	
b	10,18				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>Gl.</b> BRb, gzz/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, nap.zwy, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św 70l, Bk 50l, podsz.: św, bk na 10%, <b>Info:</b> 9110-5%;T23:4	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 1 BK 1 BK	110 110 70	0,5	luź	43 48 30	32 30 24	II II I	2 2 3	270 25 20 ---	2750 255 205 ---	29,9 3,5 5,0 ---	38,4 3,8	IVD-30%-10,18 AGROT-2,04 ODN-ZŁOŻ-2,04 CP-6,11
~a			0,25		<b>RP:</b> LINIE			3 ŚW 1 BK 2 ŚW 2 BK 1 ŚW 1 BK 6 ŚW 4 BK	16 16 11 11 30 30 3 3	0,6 0,2		4 3 2 2 13 10		21 11	315 3210	3210	38,4 3,8			
	11,37		0,25		= 11,62												3395	57		
	11,37		0,25		= 11,62 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)															
	11,37		0,25		= 11,62 Gmina Szklarska Poręba (041)															
	11,37		0,25		= 11,62 Powiat jeleniogórski (06)															
	11,37		0,25		= 11,62 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	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
364					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	14,62				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad SE, <b>Gl.</b> BRk, gp/gpk/pg, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp., <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	7 ŚW 2 BK 1 BK	100 100 70	0,5	luź	40 45 30	30 28 24	II II I	2 2 3	234 46 20 ---	3420 675 290 ---	47,6 10,8 7,2 ---	IVD-40%-14,62 AGROT-2,92 ODN-ZŁOZ-2,92 CP-10,23
b	3,21				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>Gl.</b> BRk, gp/gpk/pg, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pln.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Bk 35l, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 MD 1 BK 1 BK 2 ŚW	30 30 30 25 35	0,9	um um duże	13 15 16	11 13 14	I II II I	31 2 3	76 19 45 ---	245 60 145 ---	30,2 3,9 1,7 ---	TW-3,21
c			0,26		<b>RP:</b> SKŁAD DR														
~a			0,05		<b>RP:</b> DROGI L														
	17,83 17,83 17,83 17,83 17,83		0,31 0,31 0,31 0,31 0,31		= 18,14 = 18,14 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 18,14 Gmina Szklarska Poręba (041) = 18,14 Powiat jeleniogórski (06) = 18,14 Woj. dolnośląskie (02)											4880	114,1		

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
365					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	8,84				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>Gl.</b> BRk, gpk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Bk, Jw 20l, Brz 28l, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 8 ŚW 1 MD 1 BK	28 28 28	0,8	um um duże	11 13	10 12 7	I II II	32	89 13	785 115	115,5 8,3 4,1 ---	CP-P-8,84 PRZEST	
b	7,26				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch NE, <b>Gl.</b> BRk, gpk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, nap.zwy, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Św, Bk, Jw 60l, podsz.: św, bk na 10%, <b>Info:</b> 9110-11%;T23:4,5	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW 7 ŚW 3 BK	101 101	0,4	luź	43 50	31 27	II II	2 2	234 25	1700 180	23,0 2,9 ---	IVD-50%-7,26 AGROT-1,45 ODN-ZŁOŻ-1,45 CP-4,36	
c			0,10		<b>RP:</b> SKŁAD DR		PODR 3 BK 2 ŚW 2 ŚW 1 BK 1 ŚW 1 BK	17 17 10 10 30 30	0,6			3 3 1 1 10 8		11					
d	7,53				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch E, <b>Gl.</b> BRk, gpk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 60% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jd, Św 120l, Md 60l, Bk 40l, <b>Info:</b> 9110-20%;T23:4	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW 7 ŚW 2 BK 1 BK	60 60 120	0,9	um um duże	27 30 50	21 21 27	II I III	42	260 57 38 ---	1960 430 285 ---	72,7 13,6 4,0 ---	TP-7,53	
~a			0,14		<b>RP:</b> DROGI L		PODR 6 ŚW 4 BK	20 20	0,1			7 5		22					
~b			0,03		<b>RP:</b> DROGI L														



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
365																			
	23,63		0,27		= 23,90												5655	244,1	
	23,63		0,27		= 23,90 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)														
	23,63		0,27		= 23,90 Gmina Szklarska Poręba (041)														
	23,63		0,27		= 23,90 Powiat jeleniogórski (06)														
	23,63		0,27		= 23,90 Woj. dolnośląskie (02)														
366					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie														
a	6,72				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, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr. śmł.spe, tnk.spe, U. 60% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Brz 35l, podsz.: św, brz, bk na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. NE pdn.żeb, Info: 9110- 12%;T23:4	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 MD 1 BK 1 BK 1 ŚW 1 ŚW	35 35 35 20 20 40	0,9	um um duże	16 17 13	14 15 12	I II I I I I	42	121 20 13	815 135 85	71,7 6,6 9,6	TW-6,72 CP-1,34
							PRZES	ŚW BK BK	100 100 160			40 35 60	27 25 26	2 2 3		34 --- 188	230 --- 1265	1,5 --- 104,9 15,6	
b	2,86				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/ugk, P. ścio, U. 40% zwierz, D. mjs Bk 50l, Bk 70l, Info: T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	50	1,2	peł nadm	23	20	I	32	514	1470	67,9 23,7	TP-2,86
c	2,11				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/ugk, P. zad, R. bor.czr. śmł.spe, tnk.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św 100l, Info: 9110-100%;	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 BK 2 BK	60 60 100	0,7	prz prz um	30 30 45	24 24 27	I I II	33	189 66 62 ---	400 140 130 ---	13,7 4,4 2,1 ---	
							PODR	9 BK 1 ŚW	20 20	0,2			5 7		22			20,2 9,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	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
366 d	7,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch E, <b>Gl.</b> BRk, gpk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr. śmł.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 50% zwierz, <b>C.</b> mło złoż, drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. kęp, mjs Jd, Św, Bk 12l, <b>Info:</b> 9110-99%;T23:4	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 1 BK 2 ŚW 1 BK 2 BK 1 BK	25 25 20 20 45 35	0,8	peł duże	11 8 9 5 20 14	9 8 8 5 18 13	I I I II I I	31	19 3 6 45 13 ---	140 20 45 330 95 ---	27,9 3,6 20,0 18,3 10,4 ---	CP-P-7,32
f	2,14				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch E, <b>Gl.</b> BRk, gpk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr. śmł.spe, tnk.spe, <b>U.</b> 60% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp., <b>Info:</b> 9110-46%;	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 BK 1 BK 1 ŚW	60 60 160 160	0,6	prz prz luź	28 28 55 45	23 23 28 32	I I III II	42	227 43 28 33 ---	485 90 60 70 ---	16,7 2,9 0,6 0,6 ---	
g	3,22				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch E, <b>Gl.</b> BRk, upk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr. śmł.spe, tnk.spe, <b>LMP.</b> nas gosp BK MP/1/22314/05, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Bk 80l, Św 60l, <b>Info:</b> 9110-97%;T23:4	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	7 ŚW 3 BK	160 160	0,3	luź	50 55	30 30	II III	2 2	112 41 ---	360 130 ---	2,9 1,4 ---	IIBU-80%-3,22 AGROT-0,97 ODN-ZŁOŻ-0,97 CP-2,25
~a			0,23		<b>RP:</b> LINIE		PODR	3 BK 2 BK 2 ŚW 2 BK 1 BK	20 25 25 35 15	0,7		3 8 8 12 2		11		153 490	4,3 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, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
366 ~b			0,28		RP: DROGI L														
	24,37 24,37 24,37 24,37 24,37		0,51 0,51 0,51 0,51 0,51		= 24,88 = 24,88 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 24,88 Gmina Szklarska Poręba (041) = 24,88 Powiat jeleniogórski (06) = 24,88 Woj. dolnośląskie (02)												5440	298,3	
367 a	13,65				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie  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, gpk/gpżk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, nap.zwy, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs Bk, Św 70I, OP. Płaty roślinności: w cz. N pdn.żeb, Info: T23:4	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW 9 ŚW 1 BK 105 105		0,4	luż	43 50	32 29	II II	2 2	240 20 ---	3275 275 ---	40,3 4,1 ---		
							PODR	3 ŚW 1 BK 2 ŚW 1 BK 2 ŚW 1 BK	30 30 20 20 10 10	0,5			11 9 7 5 2 1		21				
							NAL	8 ŚW 2 BK	3 3	0,1					22				
							PODS	JD	7	0,1					11				
b	5,53				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, gpk/gpżk, P. zad, R. bor.czr, śmt.spe, pln.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Bk 20I, Info: T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW 4 ŚW 1 MD 1 BRZ 3 ŚW 1 BK	35 35 35 26 26	0,9	um um duże	15 16 14 11	13 14 13 9	I III III I II	21	101 13 13 34 ---	560 70 70 190 ---	49,3 3,9 2,7 33,7 2,9 ---		TW-5,53
							PRZES	ŚW	105			43	30		2	161	890	92,5 16,7	

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
367 c	1,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (sś) n2, T. gór śre st łag SE, GI. BRk, gpk/gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, ptn.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. mjs Bk, Md, Brz 32l, Św 20l, Info: T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	ŚW ŚW	32 105	1,0	prz prz um	14 43	12 29	I	22 2	155	235 10	25,2 16,6	TW-1,52
d	1,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGw (ww) z1, T. gór śre st łag S, GI. Gm, ms/gpżk/ugk, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, trf.spe, U. 50% klimat, D. mjs Św 75l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PODR	ŚW 6 ŚW 4 BK	60 20 20	0,6 0,1	luż	30 6 5	26 6 5	I	32 22	327	600	20,6 11,3	
~a			0,06		RP: LINIE														
~b			0,16		RP: DROGI L														
	22,53 22,53 22,53 22,53 22,53		0,22 0,22 0,22 0,22 0,22		= 22,75 = 22,75 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 22,75 Gmina Szklarska Poręba (041) = 22,75 Powiat jeleniogórski (06) = 22,75 Woj. dolnośląskie (02)											5305	182,7		
368 a	6,02				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	6 ŚW 2 MD 1 BK 1 ŚW BK ŚW	32 32 32 20 100 100	1,0	peł duże	14 17 12 8 45 40	12 15 10 7 25 28	I II I	32	121 40 7 7 175	730 240 40 40 1050	77,8 13,7 3,5 19,2 --- 114,2 19,0	TW-6,02

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	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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
368 b	13,76				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>GI.</b> BRK, gpk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmt.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 20% klimat, <b>C.</b> drz nat, <b>LMP.</b> nas gosp ŚW MP/1/22315/05 <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Bk, Św 60l, podsz.: św, bk, jrz na 10%, <b>Info:</b> 9110-7%;T23:4	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	130 130	0,5	luź	43 48	33 30	II II	2 2	306 25 ---	4210 345 ---	41,7 3,7 ---	IVD-40%-13,76 AGROT-1,38 ODN-ZŁOŻ-1,38 CP-9,63
c	2,49				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>GI.</b> BRK, gpk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmt.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> mło złoż, drz szt, drz nat, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz, Jrz 25l, <b>Info:</b> 9110-100%;T23:4	110 BK-ŚW (zg)	DRZEW	3 BK 2 ŚW 2 BK 1 ŚW 1 MD 1 BK	20 20 25 25 25 30	0,8	um um prz	5 6 7 9 12 12	II I II I I I	31 I II I I I	5 5 5 ---	10 10 10 ---	2,5 1,5 2,7 ---	PRZEST CP-2,49	
d	2,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (śś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch SE, <b>GI.</b> BRK, gpk/gpżk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmt.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Bk, Brz 28l, w cz. SW kępa 0,19 ha Św 130l., <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. C pdn.żeb, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 1 MD 1 ŚW	35 28 28 40	1,2	peł duże	16 13 14 19	13 10 12 15	I I II I	32	148 27 13 34 ---	300 55 25 70 ---	26,5 8,0 1,9 4,7 ---	TW-2,03
f			0,11		<b>RP:</b> SKŁAD DR		PRZES	ŚW	130			43	32	2		50			
~a			0,30		<b>RP:</b> LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	BK ŚW	20 32			14	5 12		4		5		DRZEW-100%-0,30

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	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
368 ~b ~c ~d			0,08 0,22 0,10		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L														
	24,30 24,30 24,30 24,30 24,30		0,81 0,81 0,81 0,81 0,81		= 25,11 = 25,11 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 25,11 Gmina Szklarska Poręba (041) = 25,11 Powiat jeleniogórski (06) = 25,11 Woj. dolnośląskie (02)											6315 [5]	208,4		
369 a b ~a ~b ~c	17,07  1,54		  0,06 0,04 0,08		Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020009 Góry Izerskie  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, gpk/gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, nap.zwy, U. 20% klimat, D. mjs Bk 110I, Św, Bk 70I, Bk 40I, Bk 130I, OP. Płaty roślinności: w cz. NE gor.tro, Info: T23:4  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (śś) n1, T. gór śre st poch E, GI. BRk, gpk/gpżk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, pln.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Bk 20I, Św, Bk 10I, Info: T23:4  RP: LINIE RP: LINIE RP: DROGI L	100 BK-ŚW (zg) 20 100 BK-ŚW (cz zg)	KO DRZEW PODR NAL DRZEW PRZES ZADRZEW (w cz. C)	ŚW 5 ŚW 2 BK 2 ŚW 1 BK 6 ŚW 4 BK 6 ŚW 1 MD 3 ŚW ŚW ŚW	110 20 20 10 10 3 3 29 29 20 110 110	0,6 0,5 0,1 1,1	prz prz luż peł duże	44 10 13 7 40	33 6 5 1 1 9 12 6 29	I II III I 2	2 11 11 32 2	489 45 13 6 64 10	8345 70 20 10 100 10	79,3 4,6 14,2 1,6 4,2 20,0 13,0	IVD-30%-17,07 AGROT-3,41 ODN-ZŁOŻ-3,41 CP-8,54  CP-P-1,54  DRZEW-100%-0,04

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
369																			
	18,61 18,61 18,61 18,61 18,61		0,18 0,18 0,18 0,18 0,18		= 18,79 = 18,79 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 18,79 Gmina Szklarska Poręba (041) = 18,79 Powiat jeleniogórski (06) = 18,79 Woj. dolnośląskie (02)												8455 [10]	99,3	
370					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze														
a	5,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st poch NW, GI. Bw, pgż/upż, P. zad, R. bor.czr. śmł.spe, pin.spe, U. 30% klimat, C. otul pn, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Jrz 36l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 1 MD 1 ŚW 1 MD	36 36 26 26	1,5	um um prz	15 16 9 10	12 14 8 9	II III II III	21	137 16 8 8 ---	745 85 45 45 ---	77,2 4,5 15,0 4,8 ---	TW-5,45
b	4,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BMGb (bm) n1, T. gór śre st lag NW, GI. Tw, tw/gł, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr. śmł.spe, tśl.mdr, U. 50% klimat, C. otul pn, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Św, Md 16l, Info: T22:7	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 4 ŚW 1 SO.K	36 26 26	0,7	prz prz luź	14 9	11 8 2	II II V	31	97 16 ---	480 80 ---	49,8 27,3 0,4 ---	
c	11,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (sś) n2, T. gór śre st poch NW, GI. Bw, pgż/upż, P. zad, R. bor.czr. śmł.spe, pin.spe, U. 30% zwierz, C. otul pn, D. zmiesz. grp, mjs Św, Ol, Brz 17l, Św, Bk 10l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 4 MD 2 ŚW	24 24 36	0,8	prz prz um	10 12 15	9 10 13	I III II	21	22 44 36 ---	245 485 395 ---	55,2 22,4 41,1 ---	CP-P-11,04
~a			0,07		RP: LINIE, C. otul pn														
~b			0,10		RP: LINIE, C. otul pn														
~c			0,42		RP: DROGI L, C. otul pn														

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	
370 ~d			0,15		RP: DROGI L, C. otul pn															
	21,46 21,46 21,46 21,46 21,46		0,74 0,74 0,74 0,74 0,74		= 22,20 = 22,20 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 22,20 Gmina Szklarska Poręba (041) = 22,20 Powiat jeleniogórski (06) = 22,20 Woj. dolnośląskie (02)											2605	297,7			
371 a	1,06				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre, GI. Gt, tp/gpżk/ugk, P. szad, R. bor.czr, trf.spe, śmł.spe, U. 40% wodne, C. drz szt, drz nat, otul pn, D. zmiesz. grp,	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 1 MD 1 OL	30 26 26 26	0,8	luż	12 8 10 7	10 6 8 6	II II III IV	31	32 6 6 6 ---	35 5 5 5 ---	6,1 2,2 0,7 0,3 ---		
b	10,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st poch NW, GI. Gm, ms/gpż, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, pln.spe, U. 30% zwierz, C. otul pn, D. mjs Św, Md, Ol 30l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	43	0,9	um um duże	18	14	II	21	218	2180	149,5 15,0	TP-10,00	
c	5,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGw (ww) n2, T. gór śre st poch NW, GI. Gm, ms/gpż, SP. 7140(), P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, pln.spe, U. 30% zwierz, C. otul pn, D. zmiesz. dkep, mjs Ol, Md 20l, Info: T22:4;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 MD 2 ŚW	36 36 30 30 20	0,9	prz prz luż	14 15 12 13 7	12 12 10 10 6	II III II III I	21	47 7 13 7 7 ---	265 40 75 40 40 ---	27,5 2,1 13,2 3,0 18,0 ---	TW-5,65	
																81	460	63,8 11,3		



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
371 d	7,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>Gl.</b> Gm, ms/gpż, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Md 20I, Św 10I, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 3 ŚW 1 ŚW	25 25 30 20	0,8	um um prz	9 10 13	7 8 10 5	II III II	21	13 13 38 ---	95 95 280 ---	42,4 11,9 50,5 1,5 ---	CP-P-7,39
~a			0,07		<b>RP:</b> LINIE, <b>C.</b> otul pn		NAL	ŚW	3	0,1				11	64	470	106,3 14,4		
~b			0,20		<b>RP:</b> LINIE, <b>C.</b> otul pn														
~c			0,26		<b>RP:</b> DROGI L, <b>C.</b> otul pn														
~d			0,12		<b>RP:</b> DROGI L, <b>C.</b> otul pn														
	24,10 24,10 24,10 24,10 24,10		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 24,75 = 24,75 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 24,75 Gmina Szklarska Poręba (041) = 24,75 Powiat jeleniogórski (06) = 24,75 Woj. dolnośląskie (02)											3160	328,9		
372 a	6,73				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre st poch NW, <b>Gl.</b> Gm, ms/gpż, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmi.spe, ptn.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Md 25I, Św, Md 10I, <b>OP.</b> Płaty roślinności: w cz. S ros.okr, w cz. S mrz.zwy, w cz. S baż.czr, w cz. S so.k, w cz. S włk.dar, <b>Info:</b> 7140-38%;T22:4,7;T23:2,3,4	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 MD 2 ŚW 2 MD 1 ŚW	36 36 30 30 20	0,7	prz prz um	14 16 12 13	12 12 10 11 5	II III II III II	21	54 13 27 20 ---	365 85 180 135 ---	37,6 4,5 32,7 10,2 1,2 ---	CP-1,35 TW-6,73
															114	765	86,2 12,8		

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
372 b	16,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch W, <b>GI.</b> BRb, gzz/ugk, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pñ.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> drz szt, drz nat, otul pn, <b>D.</b> mjs Bk 95l, Św 60l, <b>Info:</b> T22:7;T23:4	100 ŚW (zg) 30	KDO DRZEW	ŚW	95	0,7	luż	34	25	III	3	362	5865	98,5 6,1	AGROT-3,24 ODN-ZŁOŻ-3,24 PIEL-3,24 CW-3,24 IVD-20%-16,20
c	1,20				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch W, <b>GI.</b> BRb, gzz/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pñ.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. dkęp, mjs Bk 70l	100 ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	70 105	0,6	prz prz um	32 43	25 28	II III	21	293 31 ---	350 35 ---	10,0 0,5 ---	
~a			0,22		<b>RP:</b> LINIE, <b>C.</b> otul pn														
~b			0,05		<b>RP:</b> DROGI L, <b>C.</b> otul pn														
	24,13 24,13 24,13 24,13 24,13		0,27 0,27 0,27 0,27 0,27		= 24,40 = 24,40 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 24,40 Gmina Szklarska Poręba (041) = 24,40 Powiat jeleniogórski (06) = 24,40 Woj. dolnośląskie (02)											7015	195,2		

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(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
373					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze														
a	11,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BGW (ww) z3, T. gór śre st poch W, GI. Mt, tw, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr, trf.spe, wet.pch, U. 30% zwierz, C. otul pn, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Brz, Ol 26l, w cz. W kępa 0,26 ha Św 65l. w cz. E kępa 0,49 ha Św 50l., Info: T22:7	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 1 SO.K 2 ŚW	26 26 26 30	0,8	prz prz um	8 10 11	6 7 9	II III V II	21	19 13 13 ---	215 145 145 ---	73,7 16,1 0,9 26,4 ---	
b	2,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BWG (ś) n1, T. gór śre st łag W, GI. Bw, pgk, P. szad, R. bor.czr, pln.spe, śmł.spe, U. 30% zwierz, C. otul pn, D. zmiesz. grp,	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 1 MD 1 ŚW	30 30 20	0,8	um um duże	11 12	9 9 5	II III II	21	57 13 ---	115 25 ---	21,1 2,0 0,4 ---	
~a			0,18		RP: LINIE, C. otul pn														
~b			0,05		RP: LINIE, C. otul pn		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	26			8	6		4		2		DRZEW-100%-0,05
~c			0,23		RP: LINIE, C. otul pn		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	30			11	9		4		5		DRZEW-100%-0,23
	13,35 13,35 13,35 13,35 13,35		0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 13,81 = 13,81 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 13,81 Gmina Szklarska Poręba (041) = 13,81 Powiat jeleniogórski (06) = 13,81 Woj. dolnośląskie (02)												775 [7]	140,6	

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 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	
374					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze															
a		12,03			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BGb (bo) z3, T. gór śre st łag N, GI. Tw, tw, SP. 91D0(), P. szad, R. śmł.spe, bor.czr, ptn.spe, C. otul pn, Info: T22:7	ŚW	PODR	5 ŚW 2 SO.K 1 MD 2 ŚW ŚW	28 28 28 15 70	0,4			7 2 11 3 16		22				60	
b	7,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGw (ww) n1, T. gór śre st łag N, GI. Gm, ms/gpiż/ugk, SP. 9410(), P. szad, R. bor.czr, trz.spe, rkt.spe, U. 40% klimat, C. otul pn, D. zmiesz. dkep, mjs Św 90l, Info: T22:9;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	50 65	0,9	um um prz	21 27	14 17	III III	31	131 93 ---	950 675 ---	56,6 23,6 ---	TP-7,26	
c	4,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (śś) n2, T. gór śre st poch N, GI. OGb, gpiż/ugk, P. szad, R. śmł.spe, bor.czr, trz.spe, U. 40% zwierz, C. otul pn, D. zmiesz. grp, mjs Ol 26l, Św 35l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 SO.K 1 MD	26 26 26	0,7	prz prz luź		6 2 7	II V III	31	7	30	5,6 0,7 3,6 ---	CP-4,63	
d	2,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (śś) n1, T. gór śre st poch N, GI. BRb, gpżk/ugk, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, trz.spe, U. 30% klimat, C. otul pn, D. zmiesz. dkep,, Info: T22:9;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	50 40	1,0	um um duże	18 14	14 10	III III	21	169 22 ---	385 50 ---	23,0 5,4 ---	TP-2,29	
f	2,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BWG (ś) n1, T. gór śre st poch N, GI. Gm, ms/pgżk/ugk, P. szad, R. bor.czr, śmł.spe, trz.spe, U. 30% zwierz, C. otul pn, D. zmiesz. dkep,, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 MD 2 SO.K	26 26 26	0,8	um um prz	9	6 7 2	II III II	21	15	35	2,7 3,8 1,2 ---	CP-2,28	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
374 ~a			0,29		RP: LINIE, C. otul pn														
~b			0,13		RP: LINIE, C. otul pn		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	50			15	11		4			8	
~c			0,15		RP: DROGI L, C. otul pn														
	16,46 16,46 16,46 16,46 16,46	12,03 12,03 12,03 12,03 12,03	0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 29,06 = 29,06 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 29,06 Gmina Szklarska Poręba (041) = 29,06 Powiat jeleniogórski (06) = 29,06 Woj. dolnośląskie (02)												2185 [8]	126,2	
375 a	5,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch N, GI. BRb, gpk/gpiż, SP. 9410(), P. zad, R. śmł.spe, pln.spe, bor.czr, U. 30% klimat, C. otul pn, D. mjs Św 50l, Info: T22:9;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW NAL	ŚW 5 ŚW 5 ŚW	75 6 3	0,9 0,1	um um duże	27 19	III III	3 22	386	2140	57,3 10,3	TP-5,54	
b	6,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch N, GI. BRb, gpżk/ugk, SP. 9410(), P. zad, R. śmł.spe, pln.spe, bor.czr, U. 30% klimat, C. otul pn, D. zmiesz. dkep, mjs Św 80l, Md 40l, Info: T22:9;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	60 40	0,8	um um duże	25 15	17 13	III II	21	195 28 --- 223	1300 185 --- 1485	52,9 15,0 --- 67,9 10,2	TP-6,67
c	16,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (śś) n2, T. gór śre st poch NE, GI. OGB, gpiż/ugk, P. szad, R. śmł.spe, pln.spe, bor.czr, U. 30% zwierz, C. otul pn, D. zmiesz. dkep, mjs Ol 26l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 1 SO.K 2 ŚW	26 26 26 35	0,8	prz prz um	10 13	6 8 2 13	II III V I	21	22 44 --- 66	365 735 --- 1100	16,5 40,3 1,3 64,7 --- 122,8 7,4	CP-16,67



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
376 ~b			0,20		RP: LINIE, C. otul pn														
	9,69 9,69 9,69 9,69 9,69	5,91 5,91 5,91 5,91 5,91	0,32 0,32 0,32 0,32 0,32		= 15,92 = 15,92 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 15,92 Gmina Szklarska Poręba (041) = 15,92 Powiat jeleniogórski (06) = 15,92 Woj. dolnośląskie (02)												2210	73	
377					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze														
a	5,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NW, GI. BRb, gpż, P. szad, R. bor.czr, śmł.spe, pln.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, drz nat, otul pn, D. zmiesz. grp, mjs Św, Md 35I, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 MD 2 ŚW	25 25 20	1,0	um um duże	10 13	8 9 6	I III I	21	45 25 ---	225 125 ---	45,3 15,5 2,5 ---	CP-P-5,02
b	6,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st spad NW, GI. BRb, gpk/gpiż, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, bor.bag, śmł.spe, U. 30% klimat, C. otul pn, D. zmiesz. wkęp,, Info: T22:9;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 2 ŚW	90 75 55	0,7	prz prz um	34 27 21	20 17 14	IV IV III	3 3 3	127 66 40 ---	880 455 275 ---	18,0 13,5 13,4 ---	TP-6,92
							PODR	ŚW	15	0,1			2		21				
							NAL	ŚW	3	0,1					11				
c	13,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. O, S. BGw (ww) n1, T. gór śre st spad NW, GI. Gms, ms+g/gpiż/ugk, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, trf.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, drz nat, otul pn, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Md 35I, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 ŚW	24 24 19 19 45 30	0,8	prz prz um	10 13	8 8 5 5 14 10	I III II III II II	21	19 6 ---	250 80 ---	56,6 6,7 5,2 6,7 41,8 30,7 ---	CP-13,12
~a			0,12		RP: LINIE, C. otul pn														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [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
377 ~b			0,21		RP: LINIE, C. otul pn														
	25,06 25,06 25,06 25,06 25,06		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 25,39 = 25,39 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 25,39 Gmina Szklarska Poręba (041) = 25,39 Powiat jeleniogórski (06) = 25,39 Woj. dolnośląskie (02)												3130	255,9	
378 a	11,77				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch NE, GI. BRb, gpżk/ugk, P. szad, R. bor.czr, pln.spe, śmł.spe, U. 40% zwierz, C. otul pn, D. zmiesz. grp, pjd Św 15l, mjs So.k 25l, Md 15l, Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 2 MD 2 ŚW 1 MD 1 ŚW 1 OL.S	30 30 25 25 20 20	0,8	um um prz	13 14 8 10 5 4	10 11 7 9 5 4	II III II III II IV	31 31 7 7 7 7	29 29 7 7 7 7	340 340 80 80 2,3 2,3 ---	61,4 25,9 36,4 10,2 2,3 2,3 ---	CP-P-11,77
b	1,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch N, GI. BRb, gpżk/ugk, SP. 9410(), P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, U. 40% klimat, C. otul pn, D. zmiesz. grp., Info: T22:9	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	85 65 105	0,6	prz prz um	27 21 33	19 17 21	IV III IV	3 3 3	157 44 29 ---	235 65 45 ---	5,5 2,3 0,6 ---	
c		0,67			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, OCH-MIAST, G. S, S. BGb (bm) z3, T. gór śre st poch N, GI. Tw, tw/ugk, SP. 7140(), P. szad, R. bor.czr, trf.spe, śmł.spe, C. otul pn, Info: T22:4	ŚW	PODR	5 SO.K 2 ŚW 1 MD 1 ŚW 1 OL ŚW	20 20 20 30 20 65	0,5			2 4 5 7 5 1		23				
~a			0,15		RP: LINIE, C. otul pn														



Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [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
378																			
	13,28	0,67	0,15		= 14,10												1203	146,9	
	13,28	0,67	0,15		= 14,10 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)														
	13,28	0,67	0,15		= 14,10 Gmina Szklarska Poręba (041)														
	13,28	0,67	0,15		= 14,10 Powiat jeleniogórski (06)														
	13,28	0,67	0,15		= 14,10 Woj. dolnośląskie (02)														
379					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze														
a	8,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch NW, GI. BRb, gpżk//ugk, P. szad, R. bor.czr, pin.spe, śmi.spe, U. 30% zwierz, C. otul pn, D. zmiesz. grp. mjs Bk, Św 20l, w cz. S kępa 0,16 ha Św 60l. w cz. SW kępa 0,13 ha Św 85l., Info: T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 3 ŚW	27 27 35	1,2	um um duże	10 12 15	8 9 11	II III II	21	29 15 44 ---	255 130 385 ---	71,5 13,0 43,0 ---	CP-P-8,78
b	0,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, OCH-MIAST, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch NW, GI. BRb, gpżk//ugk, SP. 9410(), P. zad, R. śmi.spe, rkt.spe, bor.czr, U. 40% klimat, C. otul pn, D. zmiesz. grp., Info: T22:9	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW	70 85 45	0,8	um um duże	20 31 17	17 19 13	IV IV III	31	130 55 25 ---	115 50 20 ---	3,9 1,1 1,7 ---	
~a			0,13		RP: LINIE, C. otul pn														
~b			0,06		RP: LINIE, C. otul pn														
~c			0,13		RP: DROGI L, C. otul pn														
	9,67		0,32		= 9,99												985	134,2	
	9,67		0,32		= 9,99 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)														
	9,67		0,32		= 9,99 Gmina Szklarska Poręba (041)														
	9,67		0,32		= 9,99 Powiat jeleniogórski (06)														
	9,67		0,32		= 9,99 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
380					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze														
a	8,42				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>Gl.</b> BRb, gpżk/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pln.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. grp., <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 1 OL 2 ŚW 1 ŚW	25 25 25 35 15	0,7	prz prz luź	8 10 3 14 3	7 8 3 12 3	II III IV II II	21	6 13 25 44	50 110 210 370	22,3 13,5 1,5 23,4 60,7 7,2	CP-8,42
b	3,73				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BGśw (śś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch NW, <b>Gl.</b> Bgms, ms+g/gpżk/ugk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pln.spe, <b>U.</b> 40% zwierz, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. kęp., <b>Info:</b> T22:9;T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 4 ŚW 1 ŚW	50 40 100	1,1	um um duże	19 16 30	16 12 19	II II V	31	184 87 29 300	685 325 110 1120	35,1 26,0 1,8 62,9 16,9	TP-3,73
c	0,65				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> BMGw (ww) n2, <b>T.</b> gór śre st poch NW, <b>Gl.</b> Gm, ms/gpż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, pln.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św, Md 20l, Św, Md 35l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 MD	28 28	1,3	um um duże	10 11	8 9	II III	21	45 32 77	30 20 50	6,9 1,9 8,8 13,5	CP-P-0,65
~a			0,28		<b>RP:</b> LINIE, <b>C.</b> otul pn														
~b			0,05		<b>RP:</b> LINIE, <b>C.</b> otul pn														
~c			0,09		<b>RP:</b> LINIE, <b>C.</b> otul pn		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	25			8	7		4		2		DRZEW-100%-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
380																			
	12,80 12,80 12,80 12,80 12,80		0,42 0,42 0,42 0,42 0,42		= 13,22 = 13,22 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 13,22 Gmina Szklarska Poręba (041) = 13,22 Powiat jeleniogórski (06) = 13,22 Woj. dolnośląskie (02)												1600 [2]	132,4	
381					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze														
a	2,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BWG (ś) n1, T. gór śre st poch NE, GI. Gm, ms/pgżk/ugk, P. szad, R. bor.czr, śml.spe, pln.spe, U. 40% zwierz, C. otul pn, D. miesz. grp, mjs Św 35l	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 2 MD 1 ŚW	28 28 17 17	0,8	prz prz um	10 13 10 8	8 11 7 6	II III II II	31	29 29 15 3	70 70 35 5	16,8 6,3 2,6 0,5	
b		14,60			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH- WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, G. S, S. BWG (ś) n1, T. gór śre st poch NE, GI. Gm, ms/pgżk/ugk, P. szad, R. śml.spe, bor.czr, pln.spe, C. otul pn, D. podszyt.: św, md, so.k na 30%	ŚW	PRZES	ŚW	110			33	17	3		76 180	650	26,2 10,7	
~a			0,32		RP: LINIE, C. otul pn														
~b			0,02		RP: DROGI L, C. otul pn														
	2,44 2,44 2,44 2,44 2,44	14,60 14,60 14,60 14,60 14,60	0,34 0,34 0,34 0,34 0,34		= 17,38 = 17,38 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 17,38 Gmina Szklarska Poręba (041) = 17,38 Powiat jeleniogórski (06) = 17,38 Woj. dolnośląskie (02)												830	26,2	

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
382					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze														
a	4,94				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BWG (ww) n1, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> Gm, ms/pgżk/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, trf.spe, pln.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs So.k 20l, Św 40l, Św 10l, w cz. W kępa 0,44 ha Św 70l. Św 140l., <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 1 SO.K 2 ŚW	26 26 26 20	0,8	prz prz um	8 10	6 8 2 5	II III V II	21	22 15	110 75	37,4 8,1 0,4 2,0 ---	CP-4,94
b	0,98				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BWG (ww) n1, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pgżk/ugk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, pln.spe, trf.spe, <b>U.</b> 40% klimat, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> mjs Św 140l, Św 50l, <b>Info:</b> T22:9	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW 9 ŚW 1 SO.K	100 18 18	0,4 0,4	prz prz luż	30	17 2 1	V	3 22	103	100	1,7 1,7	
c	2,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BWG (ww) n1, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> Bgms, ms+p/pgżk/ugk, <b>SP.</b> 9410(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, trf.spe, pln.spe, <b>U.</b> 50% klimat, <b>C.</b> otul pn, <b>Info:</b> T22:9	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW ŚW	65 18	0,7 0,2	prz prz um	25	17 3	III	31 22	245	605	21,1 8,6	
d		1,62			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BWG (ww) n1, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> Gt, tp/pgżk/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, trf.spe, pln.spe, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> podsz.: św, so.k na 30%	ŚW	PRZES	ŚW	90			28	14		3		10		
~a			0,12		<b>RP:</b> LINIE, <b>C.</b> otul pn														
~b			0,12		<b>RP:</b> LINIE, <b>C.</b> otul pn	ZADRZEW (w cz. C)		ŚW ŚW	26 100			8 30	6 17		4 3		1 4 ---		DRZEW-100%-0,12
																	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
382 ~c			0,01		RP: LINIE, C. otul pn		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	26			8	6		4		1		
~d			0,05		RP: DROGI L, C. otul pn														
	8,38 8,38 8,38 8,38 8,38	1,62 1,62 1,62 1,62 1,62	0,30 0,30 0,30 0,30 0,30		= 10,30 = 10,30 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 10,30 Gmina Szklarska Poręba (041) = 10,30 Powiat jeleniogórski (06) = 10,30 Woj. dolnośląskie (02)											960 [6]	70,7		
383 a	13,54				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	70 50	0,5	luź	22 18	16 14	IV III	31	115 20 ---	1555 270 ---	52,7 16,1 ---	
b	1,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, OCH-MIAST, G. S, S. BGŚw (sś) n2, T. gór śre st poch NE, GI. BRb, pgżk/ugk, SP. 9410(), P. szad, R. wet.pch, trf.spe, bor.czr, U. 50% klimat, C. otul pn, D. zmiesz. kęp, mjs Św, So.k, Md 30l, Info: T22:9	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 MD 1 SO.K	26 26 26	0,8	prz prz um	9 11	7 8 2	II III V	21	29 15 ---	35 15 ---	11,5 1,9 0,1 ---	
c				0,07	RP. RZEKA (Ls )														
~a			0,07		RP: LINIE, C. otul pn														
~b			0,09		RP: LINIE, C. otul pn		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	26			8	6		4		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
383																			
	14,69		0,16	0,07	= 14,92												1875	82,3	
	14,69		0,16	0,07	= 14,92 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)												[1]		
	14,69		0,16	0,07	= 14,92 Gmina Szklarska Poręba (041)														
	14,69		0,16	0,07	= 14,92 Powiat jeleniogórski (06)														
	14,69		0,16	0,07	= 14,92 Woj. dolnośląskie (02)														
384					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze														
a		12,01			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, OCH-MIAST, G. S, S. BGśw (sś) n2, T. gór śre st poch NW, GI. BRb, pgżk/ugk, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr, śmf.spe, pfn.spe, C. otul pn, D. podsz.: św na 10%, Info: T22:7	ŚW	PODR	ŚW	20	0,1			4	22					
b		0,55			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, OCH-MIAST, G. S, S. BWG (bm) n1, T. gór śre st poch NW, GI. Tw, tw, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr, weł.pch, trf.spe, C. otul pn, D. podsz.: św na 30%, Info: T22:7	ŚW	PRZES	ŚW	90			31	13	3		400			
~a			0,17		RP: LINIE, C. otul pn														
~b			0,12		RP: LINIE, C. otul pn														
		12,56	0,29		= 12,85												490		
		12,56	0,29		= 12,85 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008)														
		12,56	0,29		= 12,85 Gmina Szklarska Poręba (041)														
		12,56	0,29		= 12,85 Powiat jeleniogórski (06)														
		12,56	0,29		= 12,85 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
385					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze														
a	6,46				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGśw (sś) n2, <b>T.</b> gór śre st poch NW, <b>GI.</b> BRb, pgżk/ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, pin.spe, śmł.spe, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Md 19l, So.k, OI 27l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 2 ŚW 2 ŚW	27 27 19 33	0,8	prz prz um	10 14	6 8 5 11	II III II II	21	22 22 ---	140 140 280	5,1 14,0 2,6 18,7 ---	CP-6,46
b		8,46			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGb (bm) n1, <b>T.</b> gór śre st poch NW, <b>GI.</b> Tw, tw, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, weł.pch, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> podsz.: św na 20%, <b>Info:</b> T22:7	ŚW	PODR PRZES	ŚW ŚW	20 90	0,1		34	4 13	II 3	22	350			
c			0,59		<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BWG (bm) n1, <b>T.</b> gór śre st poch NW, <b>GI.</b> Tw, tw, <b>SP.</b> 91D0(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, szc.siw, weł.pch, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> podsz.: św na 20%, <b>Info:</b> T22:7	ŚW	PRZES	ŚW	90			34	13	3		80			
~a			0,25		<b>RP:</b> LINIE, <b>C.</b> otul pn	ZADRZEW (w cz. C)		ŚW	27			11	8	4		5			DRZEW-100%-0,25
	6,46 6,46 6,46 6,46 6,46	9,05 9,05 9,05 9,05 9,05	0,25 0,25 0,25 0,25 0,25		= 15,76 = 15,76 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 15,76 Gmina Szklarska Poręba (041) = 15,76 Powiat jeleniogórski (06) = 15,76 Woj. dolnośląskie (02)											710 [5]	40,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	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
386					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) Leśnictwo - Jakuszyce (05) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) Obszar Natura 2000: PLB020007 Karkonosze, PLH020006 Karkonosze														
a	10,48				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGśw (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> BRb, gpżk//ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> bor.czr, śmł.spe, tśl.mdr, <b>U.</b> 30% zwierz, <b>C.</b> otul pn, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Md, So.k 18l, Md 33l, <b>Info:</b> T23:4	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 2 MD 1 SO.K 2 ŚW 2 ŚW	26 26 26 33 18	0,8	prz prz um	9 12	6 7 2 10 3	II III V II II	21	15	155	6,2 17,3 0,8 30,3 4,1 ---	CP-10,48
b		1,34			<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BGb (bm) z3, <b>T.</b> gór śre st poch N, <b>GI.</b> Tw, tw//ugk, <b>SP.</b> 7140(), <b>P.</b> szad, <b>R.</b> trf.spe, bor.czr, śmł.spe, <b>C.</b> otul pn, <b>Info:</b> T22:4	ŚW	PODR	6 SO.K 2 ŚW 1 MD 1 ŚW	20 20 20 25	0,6			2 4 6 6	22					
c			3,31		<b>RP:</b> SUKCESJA, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-USZK, OCH-OSTOJ, OCH-MIAST, <b>G.</b> S, <b>S.</b> BWG (ś) n1, <b>T.</b> gór śre st poch NW, <b>GI.</b> BRb, gpżk//ugk, <b>P.</b> szad, <b>R.</b> śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, <b>C.</b> otul pn	ŚW	PODR PRZES	ŚW ŚW	20 90	0,2		32	4 13	22 3		120			
~a			0,10		<b>RP:</b> LINIE, <b>C.</b> otul pn														
~b			0,13		<b>RP:</b> LINIE, <b>C.</b> otul pn														
	10,48 10,48 10,48 10,48 10,48	4,65 4,65 4,65 4,65 4,65	0,23 0,23 0,23 0,23 0,23		= 15,36 = 15,36 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 15,36 Gmina Szklarska Poręba (041) = 15,36 Powiat jeleniogórski (06) = 15,36 Woj. dolnośląskie (02)											505	58,7		



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
387					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 4 (0004) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2)														
a	3,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (sś) n1, T. gór śre st poch SW, GI. RDbr, psz, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn, pjd Św 70l, mjs Św, Bk 160l, Św, So 110l, Brz 90l, Bk, Brz 70l, podsz.: św, bk na 20%, Info: 9110-27%;T23:4	100 BK-ŚW (zg) 30	KO DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 BK 1 BK	140 140 140 90	1,1	um um duże	43 43 58 33	26 29 28 22	II III III III	3 2 3 3	209 178 51 36 ---	745 635 180 130 ---	5,9 6,4 2,2 2,7 ---	IVD-20%-3,56 CP-2,14
b	6,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (sś) z1, T. gór śre st spad S, GI. BRk, gp/gpż, P. zad, R. bor.czr, śmił.pog, orl.pos, U. 30% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Jd 140l, Ol, So, Św 120l, Jd, Bk 90l, Bk 60l, Ol, Brz, Kl, Jw, Św 40l, podsz.: bk, jrz, lsz na 20%, w cz. SE kępa 0,33 ha Św, Brz 40l. w cz. SW kępa 0,24 ha Ol, Brz, Os, Św 40l. Ol 15l. w cz. SW luka 0,12 ha	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 SO 1 BK 2 ŚW 1 ŚW	140 140 140 90 60	0,9	prz prz um	46 46 56 39 25	30 25 28 27 20	II III III II II	2 3 3 2 3	313 30 41 118 41 ---	1945 185 255 735 255 ---	17,9 1,5 3,0 12,9 9,5 ---	
c				0,40	RP. PS (Ps VI)		ZADRZEW (w cz. W)	ŚW SO	50 30			30 17	19 13		3 4		3 1 ---	4	
							ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ OS BK JRZ DB	10 10 10 10 10	0,6									

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
387 d	0,18				Obr. ew. Szklarska Poręba 3 (0003) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (sś) z1, T. gór śre st poch NW, GI. BRk, gp/gpż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs So 155l, Bk, Jd 140l, Bk 40l, podsz.: bk, jrż, db, św na 20%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 SO 2 ŚW 1 BK	140 140 155 80	0,9	um um prz	40 45 53 32	28 25 33 24	III III II II	2 3 2 3	248 53 124 35 ---	45 10 20 5 ---	0,4 0,1 0,2 0,1 ---	4,4
f	1,18				Obr. ew. Szklarska Poręba 4 (0004) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch SW, GI. BRb, ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, U. 30% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Bk 160l, Jd 140l, So, Bk 70l, Db, Bk, Św, Jd 45l, podsz.: bk, brz, św, db na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 SO 1 BK 2 ŚW	140 140 140 70	0,8	prz prz um	40 40 56 28	28 26 28 22	III II III II	2 3 3 3	260 30 35 89 ---	305 35 40 105 ---	3,1 0,3 0,5 3,0 ---	5,8
g	0,45				Obr. ew. Szklarska Poręba 3 (0003) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (sś) z1, T. gór śre st poch S, GI. BRk, gp/gpż, porol, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, jeż.spe, U. 30% grzyby, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Jw 50l, Św 70l, Św 120l, podsz.: jrż, brz, bk, jw na 50%, w cz. N d luka 0,08 ha Brz,Bk,Jw,Kl,Jrż 15l.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 1 BK 1 ŚW	100 50 50	0,5	prz prz um	38 20 23	27 17 15	III II II	2 4 3	224 11 16 ---	100 5 5 ---	1,5 0,3 0,4 ---	4,9

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 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
387 h			0,22		RP: L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)	BK	5	0,5									
i	0,16					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch SW, GI. BRK, gp/gpż, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, U. 30% grzyby, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs So 140l, Jw, Św, So, Bk 35l, podsz.: jrż, bk, lsz na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	100 70	0,9	um um duże	38 28	27 25	III II	3 3	404 44 ---	65 5 ---	1,0 0,2 ---
j			0,26		RP: L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)	BK DB		0,5									
k	2,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch SE, GI. BRK, gp/gpż, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 150l, Św 130l, Bk 100l, Db 50l, podsz.: bk, jrż, brz, św, jw na 30%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 BK 3 ŚW 1 BK	100 80 50 50	0,8	prz prz um	39 34 20 20	28 24 18 16	II II II II	2 3 3 4	197 55 71 16 ---	465 130 170 40 ---	6,5 2,9 8,6 2,1 ---	
							PODR	6 BK 4 BK	15 10	0,3			3 1		12				
							NAL	3 BK 1 DB 3 BK 3 BK 6 BK 4 DB	20 35 15 10 5 5	0,3			5 8 2 1		12				
l				0,21	Obr. ew. Szklarska Poręba 4 (0004) RP. ZAB INNE (B )		ZADRZEW (w cz. NE)	MD BRZ IWA JW	30 30 30 35			25 20 22 25	12 16 11 13		3 4 4 3		2 6 1 1 ---		
m				0,11	RP. ZAB INNE (B )		ZAKRZEW (w cz. E)	JW		0,2							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, 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
387 n o p r s t w x y z  ax bx cx  dx				0,07	RP. ZAB INNE (B )														
				0,05	RP. ZAB INNE (B )														
				0,15	RP. DROGI P (Dr )														
				0,60	RP. ZAB INNE (B )														
				0,04	RP. ROWY W (Wp )														
				0,11	RP. ZAB INNE (B )														
				0,15	RP. ZAB INNE (B )														
				0,01	RP. Ł (Ł VI)		ZAKRZEW (w cz. C)	IWA OS	15 15	0,7									
				0,01	RP. ROWY W (Wp )														
				0,17	RP. Ł (Ł VI)		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ OS IWA BRZ	30 5 5 5	0,3		18	13		4			1	
				0,01	RP. Ł (Ł VI)														
				0,02	RP. ROWY-R (W )														
				0,02	RP. Ł (Ł VI)		ZAKRZEW (w cz. C)	IWA BRZ OS	10 10 5	0,1									
				0,12	RP. Ł (Ł VI)		ZAKRZEW (w cz. C)	IWA BRZ ŚW DB JW	15 15 15 15 15	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, 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
387 fx				0,47	RP. Ł (Ł V)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ IWA JW	20 20 20			15 13 10	13 6 7		4 4 4			3 1 1 --- 5	
gx				0,02	RP. ROWY-R (W )		ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW BRZ IWA OS JW	20 10 10 10 10	0,5									
hx				0,26	RP. Ł (Ł VI)		ZAKRZEW (w cz. S)	IWA OS BRZ ŚW BEZ.K		0,5									
ix				0,01	RP. ROWY-R (W )														
jx				0,07	RP. Ł (Ł VI)														
kx				0,85	RP. ZBIORNIK (Ws )														
lx			0,07		RP: L ENERG														
mx wsp.				0,12	RP. ZAB INNE (B ), (współwłasność 2102/10000)														
nx wsp.				0,09	RP. ZAB INNE (B ), (współwłasność 2615/10000)														
~a			0,06		RP: ROWY														
~b			0,02		RP: ROWY														
~c			0,06		RP: ROWY														
~d			0,02		RP: L ENERG														
~f			0,04		RP: L ENERG														

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	
387 ~g			0,04		RP: L ENERG															
	14,11 3,16 10,95 14,11 14,11 14,11		0,79 0,48 0,31 0,79 0,79 0,79	4,14 4,14 4,14 4,14 4,14 (0,21	= 19,04 = 3,64 Obr. ew. Szklarska Poręba 3 (0003) = 15,40 Obr. ew. Szklarska Poręba 4 (0004) = 19,04 Gmina Szklarska Poręba (041) = 19,04 Powiat jeleniogórski (06) = 19,04 Woj. dolnośląskie (02) = 0,21 we współwłasności)												6615 (20)	93,2		
388 a				1,03	Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 3 (0003) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2) RP. PL ŁOW-Ł (Ł IV)	ZAKRZEW (w cz. W)	OS BRZ DB	5 5 5	0,1											
b	0,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch SW, GI. RDb, r, pgżk/upż, porol, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, gwz.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. jdn., podszyt.: lsz, bk, jr, db na 20%	140 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 DB 2 BRZ 1 ŚW 1 DB 1 BK 1 DB	60 60 130 85 85 40	0,9	um um duże	27 29 48 40 40 15	21 23 23 24 20 10	II I IV II III III	23	102 61 36 36 31 5	10 5 5 5 5 ---	0,3 0,1 0,1 0,1 ---	0,6 6,7	
c	3,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (śś) z1, T. gór śre st poch S, GI. RDb, r, pgżk/upż, P. zad, R. bor.czr, śmt.pog, tnk.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkep, mjs Bk, Ol, So 90l, Św, Czr 70l, Md, Jw, So 60l, Czr, Brz, Wb, Jrz, Jw 40l, podszyt.: bk, jr, wb, lsz na 10%, Info: T23:4	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 3 ŚW 1 ŚW	90 60 50	0,8	um um prz	35 22 20	28 20 17	II II II	2 3 3	300 105 25 ---	1160 405 95 ---	20,5 15,1 4,9 ---	40,5 10,5	TP-3,87
							PODR	5 BK 5 BK	15 10	0,3			2 1		12		271 30	---	0,6 6,7	
							PODR	8 BK 2 BK	20 15	0,1			2 1		12		430 1660	---	40,5 10,5	

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
388 d	15,89				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st str SE, <b>GI.</b> RDBr, pgżk/upż, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> IP zmiesz. grp, mjs Md, Św, Bk 150l, Bk, Jw, Db, Lp, Brz 70l, IIP zmiesz. grp, mjs Brz, Św, So, lwa, Bk, Kl 40l, podsz.: św, bk, brz, kl, jrz na 20%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (zg)	2 PIĘTR IP	2 ŚW 2 SO 2 MD 2 BK 1 SO 1 ŚW	130 130 130 130 150 70	0,9	um um prz	38 42 45 50 38 25	28 28 33 28 22 22	III II II III III II	2 3 2 3 3 3	100 71 83 83 24 41 --- 402	1590 1130 1320 1320 380 650 --- 6390	17,2 9,0 7,6 16,3 2,9 18,6 --- 71,6 4,5 19,4 7,6 7,1 2,0 --- 36,1 2,3	CP-3,18
							IIP	4 ŚW 2 ŚW 2 BK 2 BRZ	60 50 60 60	0,2	prz prz luż	22 18 18 22	18 14 19 18	III III II III	3 4 4 4	30 8 12 8 --- 58	475 125 190 125 --- 915		
							PODR	4 BK 2 BK 2 BK 1 ŚW 1 JD 1 BK	20 25 15 15 15 10	0,2					3 5 2 2 1	22			
							NAL			0,2									

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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
388 f	3,39				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór śre st str SE, <b>GI.</b> RDbr, pgżk/upż, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, bor.bru, wrz.pos, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> IP zmiesz. grp, mjs Bk, Św, So 150l, Bk 130l, Md, So 79l, IIP zmiesz. grp, mjs Brz 59l, Js 55l, podsz.: bk, brz, św na 10%	100 BK-ŚW (zg)	2 PIĘTR IP	5 ŚW 2 BRZ 1 BK 1 SO 1 ŚW	79 79 79 130 130	0,7	um um prz	25 22 20 36 40	22 22 20 28 30	III II III II II	3 4 4 3 2	162 43 22 27 38 ---	550 145 75 90 130 ---	13,3 1,3 2,0 0,7 1,3 ---	
g	0,94				Gmina Piechowice (031) Obr. ew. Piechowice 6 (0006) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (sś) z1, <b>T.</b> gór nis st spad E, <b>GI.</b> RDbr, upk, porol, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> blk.kur, nar.spe, gwz.spe, <b>U.</b> 20% zwierz, <b>C.</b> porol, drz szt, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Ol, Os, Bk, Jw 30l, Brz, Jw 25l, Kl, Lp 20l	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BK 3 JW 1 DB 2 ŚW	20 20 20 20	0,7	prz prz um		4 5 3 3	III II IV II	22			0,3 ---	
							PRZES	JW LP OL BRZ JW	100 100 80 80 45			45 40 38 30 28	23 21 25 27 14	3 3 3 3 3	5 2 15 6 10 ---	38	0,3 0,3 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	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
388 h				0,05	RP. PS (Ps IV)		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW DB	35 35			22 15	13 10	3 4			1 1 ---		
							ZAKRZEW (w cz. C)	LSZ JW OS BRZ LP		0,8							2		
i	4,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (sś) z1, T. gór nis st str E, GI. RDb, upk, P. ziel, R. szc.zaj, kon.maj, bor.czr, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Św 130l, Md, Db 120l, Brz, Db, Jw 90l, Św, So, Brz, Md, Lp, Js 60l, Bk 45l, podszyt.: bk, lsz, jw, jrz na 10%, w cz. NW kępa 0,33 ha Św,Brz,So,Js,Md 60l.	100 BK-ŚW (cz zg) 40	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	120 90	1,4	um um duże	46 38	33 28	II II	2 2	756 177 ---	3355 785 ---	36,0 13,9 ---	IVD-30%-4,44 AGROT-1,33 ODN-ZŁOŻ-1,33
							PODR	8 BK 2 BK	10 15	0,1			1 2		12			49,9 11,2	
j				0,06	RP. PS (Ps V)		ZAKRZEW (w cz. C)	JW OS IWA		0,4									
k				0,17	RP. R (R V)		ZAKRZEW (w cz. C)	ŚL CZR JW BEZ.C	30 30 15	0,6									
l				0,28	RP. TER ZDEW (N )		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW MD	30 20			19 15	11 9	4 4			2 1 ---		
							ZAKRZEW (w cz. C)	IWA OS JW		0,3							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	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
388 m				0,16	RP. PS (Ps IV)		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW 50 LP JW	80 50 50 50			50 28 26 30 22	28 15 21 16	3 3 3 4			5 2 3 1 ---		
n				0,15	Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 3 (0003) RP. ZAB INNE (B )		ZADRZEW (w cz. N)	DB MD	100 80			42 49	23 27	3 2			1 3 ---		
o			0,18		RP: BUD INNE		ZADRZEW (w cz. C)	JB ŚW CZR	80 60 50			40 40 35	13 20 15	3 3 3			1 1 1 ---		
p	1,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMGśw (sś) z1, T. gór śre st str SE, GI. RDBr, upk, P. ziel, R. gwz.spe, orl.pos, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Św 150l, So, Js, Jd, Lp, Db 130l, Brz, Św 90l, Md, Db, BK, OI 62l, Js, Jw, Kl, Św 42l, podszyt.: kl, lsz, jrz, bez.c, js, św na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 3 BRZ 1 SO 2 ŚW 1 BK	62 62 62 130 130	1,1	um um duże	26 22 28 38 45	24 20 25 28 28	I II IA III III	23	202 93 52 119 52 ---	245 115 65 145 65 ---	8,0 1,7 1,4 1,6 0,8 ---	
							PODR	5 BK 5 BK	15 10	0,3			3 1		22	518	635	13,5 11,2	

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. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
388																			
	29,83 5,38 5,38 24,45 24,45 29,83 29,83		0,18  0,18 0,18 0,18 0,18	1,90 0,72 0,72 1,18 1,18 1,90 1,90	= 31,91 = 6,10 Obr. ew. Piechowice 6 (0006) = 6,10 Gmina Piechowice (031) = 25,81 Obr. ew. Szklarska Poręba 3 (0003) = 25,81 Gmina Szklarska Poręba (041) = 31,91 Powiat jeleniogórski (06) = 31,91 Woj. dolnośląskie (02)												15103 [3] (20)	244,2	
389 a	11,00				Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 3 (0003) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2)  RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (sś) z1, T. gór śre st str S, GI. RDbr, pgżk/upż, P. ścio, U. 30% grzyby, D. IP zmiesz. jdn, mjs Bk, Św, Md, So 150l, IIP zmiesz. grp., podsz.: bk, brz, jrz, św, jw na 10%	100 BK-ŚW (zg)	2 PIĘTR IP	4 ŚW 2 MD 2 SO 1 BK 1 BRZ	120 120 120 120 80	1,2	um um duże	39 40 35 50 30	29 29 25 30 28	III II II II I	2 2 3 3 3	248 106 89 59 47	2730 1165 980 650 515	31,9 8,0 9,1 7,9 4,8	
							IIP	4 ŚW 1 BK 3 ŚW 1 BRZ 1 BK	60 60 45 45 45	0,3	prz prz luź	21 20 15 17 16	18 22 11 16 16	III I III III I	23	41 12 18 6 6	450 130 200 65 65	5,6 18,4 4,2 15,2 1,7 3,7	
							PODR	4 BK 3 BK 3 ŚW	15 10 10	0,2			3 1 1	22	83	910	43,2 3,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
389 b	1,50				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch SW, <b>GI.</b> BRK, ugk, <b>P.</b> ścio, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>D.</b> IP zmiesz. jdn, mjs Bk 85l, IIP zmiesz. jdn, mjs So 50l, Bk 40l, Bk, Św 30l, podsz.: św, bk na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	2 PIĘTR IP	7 SO 2 ŚW 1 BK	85 85 140	0,8	um um prz	35 35 50	27 28 26	I II IV	3 3 3	240 95 25 ---	360 140 40 ---	5,7 2,8 0,4 ---	
							IIP	6 ŚW 1 BK 3 ŚW	50 50 40	0,4	prz prz luź	20 20 15	17 17 12	II II II	22	75 10 20 105	110 15 30 155	5,7 0,8 2,4 ---	8,9 5,9 0,8 2,4 ---
							PODR	5 BK 3 BK 2 ŚW	10 15 15	0,2					12			8,9 5,9	
c	2,63				Obr. ew. Szklarska Poręba 4 (0004) <b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad SW, <b>GI.</b> BRK, ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, ork.pos, śmł.pog, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. jdn, mjs Bk, So, Św 120l, Bk, Brz, Md 70l, Bk, So 50l, podsz.: św, bk, Isz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 SO 1 ŚW	70 70 50	0,8	prz prz um	29 30 20	20 17 15	III III II	23	254 21 26 ---	670 55 70 ---	20,3 1,2 3,5 ---	
							PODR	BK	15	0,2			1		12	301	795	25,0 9,5	
d				0,00	Obr. ew. Szklarska Poręba 3 (0003) <b>RP.</b> T PRZEM (Ba )														
f				0,00	<b>RP.</b> T PRZEM (Ba )														
g				0,00	<b>RP.</b> T PRZEM (Ba )														
h				0,00	<b>RP.</b> T PRZEM (Ba )														
i				0,00	<b>RP.</b> T PRZEM (Ba )														
~a			0,12		<b>RP:</b> LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	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 Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
389																			
	15,13 2,63 12,50 15,13 15,13 15,13		0,12 0,12 0,12 0,12 0,12		= 15,25 = 2,63 Obr. ew. Szklarska Poręba 4 (0004) = 12,62 Obr. ew. Szklarska Poręba 3 (0003) = 15,25 Gmina Szklarska Poręba (041) = 15,25 Powiat jeleniogórski (06) = 15,25 Woj. dolnośląskie (02)												8440	147,7	
390					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 4 (0004) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2)														
a			0,21		RP: L ENERG, OP. Płaty roślinności: w cz. E so I		PLANT (w cz. C)	ŚW	10	0,8					3	11			
b	0,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. BRb, gpk/ugk, P. zad, R. tnk.spe, śmł.pog, mal.wiś, U. 30% grzyby, D. mjs KI 100I, Js, KI 45I, podsz.: jrz, brz, bk, jw, bez.c na 20%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	130	0,9	um um prz	38	28	III	3	496	40	0,4 5,0	
c	2,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, gck/upyk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, jeż.spe, U. 30% grzyby, LMP. nas gosp BRZ MP/1/22316/05, D. zmiesz. grp, mjs Św, So 120I, Jrz 60I, podsz.: św, jrz, bk, kru na 30%	80 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 1 ŚW 1 ŚW 4 ŚW	80 80 60 45	0,7	um um prz	36 42 30 20	23 26 20 17	II II II I	2 2 3 3	92 125 32 108 ---	260 125 90 310 ---	2,3 2,7 3,4 17,0 ---	
d		0,30			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch N, GI. BRb, gpk/ugk, P. zad, R. śmł.pog, ppr.spp, tnk.spe	BK-ŚW	PRZES	ŚW SO BRZ SO ŚW	80 80 80 50 40			22 20 28 15 17	13 12 18 8 10	3 3 3 4 4		5 3 5 1 ---	15	8,9	

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
390 f	2,12				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st łag NE, <b>Gl.</b> BRb, gpk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, bor.czr, mal.włś, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 160l, podsz.: bk, jr, św, jw, db na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 2 SO 2 ŚW	130 130 130 90	0,9	um um prz	49 50 45 36	29 30 24 27	III II III II	2 2 3 3	201 83 59 118 ---	425 175 125 250 ---	4,6 1,0 1,0 4,4 ---	
							PODR	2 JW 4 BK 2 BK 2 BK	15 20 30 15	0,2			3 4 7 2		12	461 975	11,0 5,2		
g	14,92				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st spad E, <b>Gl.</b> BRb, gpk/ugk, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> śmł.pog, bor.czr, mal.włś, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>C.</b> drz szt, <b>LMP.</b> in JD, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Św 160l, Bk, Jd 135l, Jw, Jrz, Bk, Jd 90l, Św 60l, Jd, Św, Bk, Jrz 45l, podsz.: św, bk, jr, brz, so na 20%, <b>Info:</b> T23:4	100 BK-ŚW (zg) 30	KO DRZEW	4 SO 3 ŚW 2 MD 1 ŚW	135 135 135 90	0,8	prz prz um	44 45 40 38	26 30 30 25	II II II III	3 2 2 2	122 163 71 41 ---	1820 2430 1060 610 ---	14,4 23,2 6,1 11,5 ---	IVD-20%-14,92 AGROT-2,98 ODN-ZŁOŻ-2,98 PIEL-1,49 CW-1,49 CP-4,48
							PODR	3 JD 3 BK 2 BK 2 BK BK	16 16 26 31 3	0,3			2 2 6 8		12	397 5920	55,2 3,7		
							PODS	BK	3	0,1					11				
h	4,32				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) z1, <b>T.</b> gór śre st poch S, <b>Gl.</b> BRb, gpk/ugk, <b>P.</b> mszc, <b>R.</b> bor.czr, rkt.spe, <b>U.</b> 20% grzyby, <b>LMP.</b> nas gosp BRZ MP/1/22317/05, <b>D.</b> zmiesz. grp, mjs Brz 50l, Brz 75l, podsz.: bk, św, jr, brz na 20%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 SO 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	95 95 120 75 50	0,8	prz prz um	38 39 45 27 24	27 25 III II II	3 3 2 3 3	197 87 38 44 22 ---	850 375 165 190 95 ---	13,3 5,2 1,9 4,8 4,9 ---		
							PODR	4 BK 3 BK 2 BK 1 BK	30 20 15 10	0,2			7 5 2 1		12	388 1675	30,1 7,0		



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
390																			
	30,62	0,30	0,21	0,43	= 31,56 = 0,43 Obr. ew. Szklarska Poręba 5 (0005) = 31,13 Obr. ew. Szklarska Poręba 4 (0004) = 31,56 Gmina Szklarska Poręba (041) = 31,56 Powiat jeleniogórski (06) = 31,56 Woj. dolnośląskie (02) <i>(0,14 we współwłasności)</i>												14120 (18)	211,9	
391					Woj. dolnośląskie (02) Powiat jeleniogórski (06) Gmina Szklarska Poręba (041) Obr. ew. Szklarska Poręba 7 (0007) Leśnictwo - Szklarska Poręba (01) Kraina Sudecka, Gór Izerskich I Karkonoszy (VII-2)														
a	1,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, G. S, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, ugi/ugi, P. zad, R. blk.kur, nar.spe, mal.wś, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Lp, So, Jd, Kl 110l, Ol, Js, Kl, Db.c, Jw, Św 60l, Św, Bk, Jw 40l, pods.: Isz, bk, jw, bez.c, św na 20%, Info: 9180-100%;	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 BK 2 JW 1 ŚW 1 BK	150 150 110 110 60	1,0	um um prz	55 55 45 40 25	29 28 26 28 24	III III III III I	2 2 3 2 3	224 94 83 53 35	380 160 140 90 60	3,6 1,8 2,2 1,1 1,9	
b			0,01		RP: TURYST		PODR	4 BK 3 JW 3 BK	30 16 16	0,3			5 2 2		12	489	830	10,6 6,2	
c			0,17		RP: TURYST														
d	2,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRk, ugi, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, jeż.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Bk 40l, mjs Kl, Bk 110l, Db.c 60l, Wz 40l, Info: 9180-100%;T23:4	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	2 ŚW 1 BK 2 ŚW 1 JS 2 BK 2 JW	150 150 110 110 60 60	0,9	um um prz	50 52 40 35 25 25	30 28 30 28 26 26	II III II II I I	2 2 3 3 3 3	100 41 124 35 65 59	270 110 335 95 175 160	2,3 1,2 3,6 0,5 5,6 5,0	CP-1,34
							PODR	3 BK 1 JW 3 BK 3 BK	25 25 15 10	0,5			6 3 3 2		12	424	1145	18,2 6,8	
							NAL	BK	5	0,5					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. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
391 i	2,03				<b>RP:</b> D-STAN, <b>F.</b> OCHR, <b>O.</b> OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, <b>G.</b> O, <b>S.</b> LMGśw (ś) n2, <b>T.</b> gór śre st spad NW, <b>GI.</b> BRK, ugł, <b>P.</b> zad, <b>R.</b> bor.czr, tnk.spe, <b>U.</b> 30% grzyby, <b>LMP.</b> in JD, <b>D.</b> zmiesz. dkep, mjs Św, Bk 80l, Jd 120l, Md, Jrz, Św 40l, podsz.: brz, jrz, bk, św na 10%, <b>Info:</b> 9110-100%;	110 BK-ŚW (zg)	DRZEW	3 BK 2 ŚW 2 BRZ 1 MD 1 BRZ 1 BK	60 60 60 60 40 40	1,1	um um duże	23 27 25 26 17 16	21 24 22 27 17 15	I I II I II I	22	112 127 61 41 20 20 ---	225 260 125 85 40 40 ---	7,2 8,9 2,0 1,8 1,3 3,0 ---	24,2 11,9
j				0,06	<b>RP.</b> ZAB INNE (B )		PODR	BK	15	0,3			2	12					
k l			0,17	0,08	<b>RP:</b> BUD INNE <b>RP.</b> ZAB INNE (B )		ZADRZEW (w cz. W) ZAKRZEW (w cz. C)	MD LSZ ŻYW.Z ŚL SO GŁG		0,2		34	24	3			1		
							ZADRZEW (w cz. C)	JS ŚW ŚW	110 110 80			50 50 40	20 25 20	3 3 3			3 2 2 ---	7	
m				0,23	<b>RP.</b> ZAB INNE (B )		ZAKRZEW (w cz. C)	JS JW GB ŚW IWA	20 20 15 15 15	0,2									

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(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 Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
391																				
n	0,28				Obr. ew. Szklarska Poręba 6 (0006) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRk, ugł, P. szad, R. pok.zwy, bor.czr, mal.włś, U. 40% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. jdn, pjd Bk, Jw, Js 15l, mjs Czr.p, Jrz, Jw 40l, Md, Jw, Brz 30l, Jw 20l, w cz. N d luka 0,04 ha Md 8l. w cz. S d luka 0,04 ha Md 8l.	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BK 1 JS 4 BK 1 BK	30 30 40 20	0,8	um um prz	16 18	8 10 13 3	II II II III	32	5 30 ---	10	0,5 0,2 0,9 ---	1,6 5,7	
o	0,03				Obr. ew. Szklarska Poręba 7 (0007) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, OCH-MIAST, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, ugł, P. zad, R. pok.zwy, ncp.spe, U. 30% grzyby, D. mjs Bk 110l, pods.: kl, bk na 30%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	110	0,6	prz prz luź	34	29	II	3	390	10	0,1 3,3		
p				0,00	RP. T PRZEM (Ba )															
r				0,00	RP. T PRZEM (Ba )															
s				0,00	RP. T PRZEM (Ba )															
t				0,00	RP. T PRZEM (Ba )															
w				0,00	RP. T PRZEM (Ba )															
x				0,00	RP. T PRZEM (Ba )															
y				0,00	RP. T PRZEM (Ba )															
z				0,00	RP. T PRZEM (Ba )															
ax				0,00	RP. T PRZEM (Ba )															
bx				0,01	RP. INNE BUD (Bi )															
cx			0,09		RP: L ENERG															
~a			0,03		RP: DROGI L															
~b			0,05		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, 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 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
391 ~c			0,03		RP: ROWY														
	29,66 0,28 29,38 29,66 29,66 29,66	0,27 0,27 0,27 0,27 0,27	0,55 0,55 0,55 0,55 0,55	0,38 0,38 0,38 0,38 0,38	= 30,86 = 0,28 Obr. ew. Szklarska Poręba 6 (0006) = 30,58 Obr. ew. Szklarska Poręba 7 (0007) = 30,86 Gmina Szklarska Poręba (041) = 30,86 Powiat jeleniogórski (06) = 30,86 Woj. dolnośląskie (02)												13947 (8)	226,7	
	6533,36 1387,65 1387,65 1387,65 5,38 5,38 29,38 40,11 44,20 8,46 26,72 1,43 1,14 4481,90 4633,34 506,99 506,99 5145,71 6533,36	162,46 33,25 33,25 33,25 0,27 0,30 0,58 0,01 125,87 127,02 2,19 2,19 129,21 162,46	176,75 31,49 31,49 31,49 0,72 0,72 0,55 0,78 0,52 0,96 0,01 134,89 137,71 7,55 7,55 145,26 176,75	139,77 84,40 84,40 84,40 0,72 0,72 0,38 1,18 4,14 1,10 0,61 46,11 53,52 1,13 1,13 55,37 139,77 (0,35	= 7012,34 = 1536,79 Obr. ew. Izera (0005) = 1536,79 Gmina Mirsk Obszar wiejski (045) = 1536,79 Powiat lwówecki (12) = 6,10 Obr. ew. Piechowice 6 (0006) = 6,10 Gmina Piechowice (031) = 30,58 Obr. ew. Szklarska Poręba 7 (0007) = 42,07 Obr. ew. Szklarska Poręba 3 (0003) = 49,16 Obr. ew. Szklarska Poręba 4 (0004) = 11,10 Obr. ew. Szklarska Poręba 6 (0006) = 27,34 Obr. ew. Szklarska Poręba 5 (0005) = 1,43 Obr. ew. Szklarska Poręba 1 (0001) = 1,14 Obr. ew. Szklarska Poręba 2 (0002) = 4788,77 Obr. ew. Szklarska Poręba 8 (0008) = 4951,59 Gmina Szklarska Poręba (041) = 517,86 Obr. ew. Kopaniec (0004) = 517,86 Gmina Stara Kamienica (092) = 5475,55 Powiat jeleniogórski (06) = 7012,34 Woj. dolnośląskie (02) = 0,35 we współwłasności)											1476264 [1815] (1281)	70702,8		

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
Rodzaj powierzchni	
BAGNO	bagno
BIWAK	miejsce biwakowania
B-PS	budynki na pastwisku
B-R	budynki na roli
BUD INNE	inne tereny zabudowane
CAMP	camping
DROGI L	drogi leśne
DROGI I	inne drogi (bez dróg leśnych)
DROGI P	drogi publiczne
D-STAN	drzewostan
H-PS	pastwisko - hala
INNE BUD	tereny zabudowane inne
INNE WYL	inne wylesienie
L ENER	linia energetyczna
L-CTWO	leśnictwo
LINIE	linie podziału powierzchniowego
LZ-R	zadrzewienie na roli
Ł	łąka
N KOP	nieużytek pokopalniany
NARTOST	nartostrada
N-CTWO	nadleśnictwo
OWP	ośrodek wypoczynkowy
PARKING	parking
PL ŁOW-Ł	poletko łowieckie
PL ŁOW-PS	poletko łowieckie
PLAC	plac pod budowę
PLANT NAS	plantacje nasienne
POL ŁOW	poletko łowieckie
POTOK	potok
PS	pastwisko trwałe
R	rola
ROWY	rowy
ROWY W	rowy
ROWY-R	rowy w użytkach rolnych
RZEKA	rzeka
SKŁAD DR	składnica drewna
SKOCZNIA	skocznia
STAW RYB	staw rybny
SUKCESJA	sukcesja
SZCZ CHR	objęte szczególną ochroną
T PRZEM	tereny przemysłowe
TER ZDEW	tereny zdewastowane
TURYST	miejsce turystyczne

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
U SKALNY	utwory skalne
URZ WOD	inne urządzenia melioracji wod
ZAB INNE	inne tereny zabudowane
ZBIORNIK	zbiornik wody
ZRĄB	zrąb
Funkcja lasu	
GOSP	las gospodarcze
OCHR	las ochronne
REZ	rezerwat
Kategoria ochronności	
OCH BADA	stałe pow. badaw. i dośw.
OCH NAS	nasienne
OCH OSTOJ	ostoje zwierząt
OCH MIAST	w miastach i wokół miast
OCH USZK	trw. uszk na sk. dział.przem
OCH GLEB	glebochronne
OCH WOD	wodochronne
Gospodarstwo	
GPZ	zrębowo-przerębowa - lasy gospodarcze
S	specjalne
O	las ochronne
Typ siedliskowy	
BGB	Bór górski bagienny
BWG	Bór wysokogórski
ŁŁG	Las łęgowy górski
LMWYŻŚW	Las mieszany wyżynny świeży
LMWYŻW	Las mieszany wyżynny wilgotny
LWYŻŚW	Las wyżynny świeży
LWYŻW	Las wyżynny wilgotny
BGŚW	Bór górski świeży
BGW	Bór górski wilgotny
BMGŚW	Bór mieszany górski świeży
BMGW	Bór mieszany górski wilgotny
BMGB	Bór mieszany górski bagienny
LMGŚW	Las mieszany górski świeży
LMGW	Las mieszany górski wilgotny
LGŚW	Las górski świeży
LGW	Las górski wilgotny
OLJG	Ols jesionowy górski
Uwilgotnienie	
BBM	bagienne bardzo mokre
BM	bagienne mokre
BO	bagienne odwodnione
ŁN	łęgowe niezalewane

<b>Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym</b>	
ŁZ	łęgowe zalewane
SŚ	silnie świeże
Ś	świeże
WSW	wilgotne silnie wilgotne
WW	wilgotne
<b>Degradacja</b>	
N1	naturalny
N2	zbliżony do naturalnego
Z1	zniekształcony
Z2	silnie zniekształcony
Z3	przekształcony
<b>Makrorzeźba terenu</b>	
GÓR NIS	góry niskie
GÓR ŚRE	góry średnie
WYŻ PAG	wyżyny pagórkowate
WYŻ WZG	wyżyny wzgórzowe
<b>Mikrorzeźba terenu</b>	
DOL RZ	dolina rzeki
PLAS	płaskie
SPLASZCZ	splaszczanie
STOK	stok
STOK GÓR	stok górny
STOK ŚR	stok środkowy
ZAGŁ	zagłębienie
<b>Nachylenie terenu</b>	
ST BSTR	stok bardzo stromy 31-45°
ST ŁAG	stok łagodny do 7°
ST POCH	stok pochyły 8-12°
ST SPAD	stok spadzisty 13-17°
ST STR	stok stromy 18-30°
<b>Wystawa terenu</b>	
E	wschodnia
N	północna
NE	północno-wschodnia
NW	północno-zachodnia
S	południowa
SE	południowo-wschodnia
SW	południowo-zachodnia
W	zachodnia
<b>Podtyp gleby</b>	
AUi	Gl. industro i urbanoziemne o niewykształconym profilu
Bgms	Gleby glejo-bielicowe murszaste
BRb	Gleby brunatne bielicowe
BRk	Gleby brunatne kwaśne

<b>Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym</b>	
Bw	Gleby bielicowe właściwe
Gm	Gleby gruntowoglejowe murszowe
Gms	Gleby gruntowoglejowe murszaste
Gt	Gleby gruntowoglejowe torfowe
Gw	Gleby gruntowoglejowe właściwe
IS	Gleby inicjalne skaliste
M	Gleby murszowe
MD	Mady rzeczne
MDbr	Mady rzeczne brunatne
MDp	Mady rzeczne próchniczne
MDw	Mady rzeczne właściwe
MRm	Gleby mineralno-murszowe
Mt	Gleby torfowo-murszowe
OGb	Gleby opadowoglejowe bielicowe
OGw	Gleby opadowoglejowe właściwe
RDb	Gleby rdzawe bielicowe
RDbbr	Gleby rdzawe brunatne
T	Gleby torfowe
Tw	Gleby torfowe torfowisk wysokich
<b>Cecha gleby</b>	
POROL	POROL
<b>Gatunek gleby</b>	
gck	glina ciężka kamienista
gi	glina ilasta
giż	glina ilasta żwirowa
giżk	glina ilasta żwirowo-kamienista
gl	glina lekka
glp	glina piaszczysta i lekka
glpk	glina piaszczysta i lekka kamienista
glpżk	glina piaszczysta i lekka żwirowo-kamienista
glż	glina lekka żwirowa
glżk	glina lekka żwirowo-kamienista
gp	glina piaszczysta
gpik	glina piaszczysto-ilasta kamienista
gpiż	glina piaszczysto-ilasta żwirowa
gpk	glina piaszczysta kamienista
gplż	glina pylasta żwirowata
gpż	glina piaszczysta żwirowa
gpżk	glina piaszczysta żwirowo-kamienista
gz	glina zwykła
gzk	glina zwykła kamienista
gzż	glina zwykła żwirowa
gzżk	glina zwykła żwirowo-kamienista
m	mursz

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
mł+g	muł i gliny
ms	mursz
ms+g	mursz i gliny
ms+p	mursz i piaski
pg	piasek gliniasty
pgk	piasek gliniasty kamienisty
pgż	piasek gliniasty żwirowy
pgżk	piasek gliniasty żwirowo-kamienisty
plż	piasek luźny żwirowy
ps	piasek słabogliniasty
psk	piasek słabogliniasty kamienisty
psż	piasek słabogliniasty żwirowy
pyg	pył gliniasty
pygk	pył gliniasty kamienisty
pygż	pył gliniasty żwirowy
pygżk	pył gliniasty żwirowo-kamienisty
pył	pył ilasty
pyłk	pył ilasty kamienisty
pyłż	pył ilasty żwirowy
pyłżk	pył ilasty żwirowo-kamienisty
pyz	pył zwykły
pyzk	pył zwykły kamienisty
pyzż	pył zwykły żwirowy
pyzżk	pył zwykły żwirowo-kamienisty
tp	torf przejściowy
tw	torf wysoki
twm	torf wysoki murszejący
ub	utwory blokowe
ugk	utwory gliniasto-kamieniste
ugł	utwory głazowe
ugż	utwory gliniasto-żwirowe
uk	utwory kamieniste
upk	utwory piaszczysto-kamieniste
upyk	utwory pyłowo-kamieniste
upyż	utwory pyłowo-żwirowe
upż	utwory piaszczysto-żwirowe
uż	utwory żwirowe
użk	utwory żwirowo-kamieniste
<b>Poziom gleby</b>	
/	zaleganie płytkie
//	zaleganie średnio głębokie
///	zaleganie głębokie
<b>Zespół roślinny</b>	
Pg-Pic	Plagiothecio-Piceetum

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
<b>Siedlisko przyrodnicze</b>	
4060	Wysokogórskie borówczyska bażynowe (Empetro-Vaccinietum)
6510	Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (Arrhenatherion elatioris)
6520	Górskie łąki konietlicowe użytkowane ekstensywnie (Polygono-Trisetion)
7110	Torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe)*
7140	Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z Scheuchzerio-Caricetea)
8110	Piargi i gołoborza krzemianowe
9110	Kwaśne buczyny(Luzulo - Fagenion)
9170	Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum)
9180	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stokach i zboczach (Tilio plathyphyllis-Acerion pseudoplatani)*
91D0	Bory i lasy bagienne (Vaccinio uliginosi-Betuletum pubescentis, Vaccinio uliginosi-Pinetum, Pino mug)
91E0	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (Salicetum albo-fragilis, Populetum albae, Alnenion gl)
9410	Górskie bory świerkowe (Piceion abietis część – zbiorowiska górskie)
<b>Pokrywa gleby</b>	
MSZ	mszysta - kobierce
NAGA	naga
SZAD	silnie zadarniona
ŚCIO	ściola
ZAD	zadarniona
ZIEL	zielna
SZCH	silnie zachwaszczona
MSZC	mszysta - czernicowa
<b>Runo</b>	
BAR.SPE	barwinek - rodzaj
BLK.KUR	bluszcz kurdybanek
BLU.POS	bluszcz pospolity
BOR.BAG	borówka bagienna
BOR.BRU	borówka brusznica
BOR.CZR	borówka czarna
GJN.LŚN	gajnik lśniący
GWZ.SPE	gwiazdnica - rodzaj
JEŻ.SPE	jeżyna - rodzaj
JST.BLD	jastrzębiec baldaszkowy
JEŻ.SPE	jeżycznik - rodzaj
KON.MAJ	konwalia majowa
KSM.SPE	kosmatka - rodzaj
KŁS.SPE	kłosownica - rodzaj
MAL.WŁŚ	malina właściwa
MRZ.WON	marzanna wonna
NAP.ZWY	naparstnica zwyczajna

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
NAR.KRT	nerecznica krótkoostna
NAR.SPE	nerecznica - rodzaj
NCP.SPE	niecierpek - rodzaj
NWŁ.SPE	nawłóć - rodzaj
ORK.POS	orlik pospolity
ORL.POS	orlica pospolita
PAP.KRU	paprotnica krucha
PDG.POS	podagrycznik pospolity
PDN.ŻEB	podrzeń żebrowiec
POK.ZWY	pokrzywa zwyczajna
PPR.SPP	paprotnik - rodzaj
PSZ.GAJ	pszeniec gajowy
PSZ.SPE	pszeniec - rodzaj
PTU.SPE	przysłup - rodzaj
PZM.SPE	poziomka - rodzaj
PLN.SPE	plonnik - rodzaj
RKT.SPE	rokiet - rodzaj
SIT.ROZ	sit rozpierzchły
SIT.SPE	sit - rodzaj
SKP.SPE	skrzyp - rodzaj
STA.SPE	starzec - rodzaj
SZC.SIW	szczotlicha siwa
SZC.ZAJ	szczawik zajęczy
TAJ.JED	tająża jednostronna
TJŚ.SPE	tojeść - rodzaj
TNK.LEŚ	trzcinnik leśny
TNK.SPE	trzcinnik - rodzaj
TRAWY	trawy - rodzina
TRF.SPE	torfowiec - rodzaj
TRZ.SPE	turzyca - rodzaj
TŚL.MDR	trzęślica modra
WCH.SPE	wiechlina - rodzaj
WEŁ.PCH	wełnianka pochwowata
WID.JAŁ	widłak jałowcowaty
WRZ.POS	wrzos pospolity
ZCH.SPE	zachyłka - rodzaj
ŚMŁ.DAR	śmiałek darniowy
ŚMŁ.POG	śmiałek pogięty
ŚMŁ.SPE	śmiałek - rodzaj
ŻAR.M	żarnowiec miotlasty
Uszkodzenia drzewostanu	
ANTROP	inne antropogeniczne
GRZYBY	grzyby
INNE	inne bez określenia

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
KLIMAT	czynniki klimatyczne
OWADY	owady
WODNE	zakłocenia stosunków wodnych
ZWIERZ	zwierzyna
Cecha drzewostanu	
DRZ NAT	drzewostan z zał/odn naturalnego z nasion
DRZ SZT	drzewostan z zał/odn sztucznego
DRZEW DOŚ	drzewostan doświadczalny
MŁO ZŁOŻ	młodnik po rębni złożonej
OTUL PN	otulina parku narodowego
POROL	drzewostany na gruntach porolnych
UPR ZA	uprawa zachowawcza in situ lub ex situ
Zmieszanie	
DKĘP	drobnokępowe
GRP	grupowe
JDN	jednostkowe
KĘP	kępowe
PAS	pasowe
WKĘP	wielkokępowe
Lokalizacja	
C	część centralna
E	część wschodnia
N	część północna
NE	część północno-wschodnia
NW	część północno-zachodnia
S	część południowa
SE	część południowo-wschodnia
SW	południowo-zachodnia
W	zachodnia
Osobliwości przyrodnicze	
DRZEWO	cenne drzewo
PLAT ROŚ	płat roślinności
SKAŁKI	skałki
Ocena zgodności	
CZ ZG	częściowo zgodne z siedliskiem
NIEZG	niezgodne z siedliskiem
ZG	zgodne z siedliskiem
Grupa przebudowy	
Budowa pionowa	
2 PIĘTR	drzewostan dwupiętrowy
DRZEW	drzewostan
KDO	klasa do odnowienia
KO	klasa odnowienia
Warstwa	



Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
DRZEW	warstwa drzew
IIP	piętro drugie
IP	piętro pierwsze
NAL	nalot
PLANT	plantacja choinkowa
PODR	podrost
PODRII	podrost o charakterze II piętr
PODS	posadzenia pod osłoną
PODSZ	podszyt
PRZES	przestoje, nasienniki i przedr
SAMOS	samosiew
ZADRZEW	zadrzewienie
ZAKRZEW	zakrzewienie
Gatunki drzew i krzewów	
AK	robinia akacjowa
BK	buk pospolity
BRZ	brzoza brodawkowata
BRZ.O	brzoza omszona
CZM	czeremcha pospolita
CZM.P	czeremcha późna
CZR	czereśnia pospolita
CZR.P	czereśnia ptasia
DB	dąb nieokreślony
DB.C	dąb czerwony
DG	daglezia zielona
GB	grab pospolity
GR	grusza pospolita
IWA	wierzba iwa
JB	jabłoń dzika
JD	jodła pospolita
JRZ	jarząb pospolity
JS	jesion wyniosły
JW	klon jawor
KL	klon pospolity
KSZ	kasztanowiec biały
LP	lipa drobnolistna
MD	modrzew europejski
OL	olsza czarna
OL.S	olsza szara
OS	topola osika
SO	sosna zwyczajna
SO.C	sosna czarna
SO.K	kosodrzewina
SO.L	sosna limba

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
SO.WE	sosna wejmutka
ŚL	śliwa domowa
ŚW	świerk pospolity
TP	topola biała
WB	wierzba biała
WZ	wiąz pospolity
ŻYW.O	żywniak olbrzymi
ŻYW.Z	żywniak zachodni
Zwarcie	
LUŻ	luźne
PEŁ	pełne
PRZ	przerwane
UM	umiarkowane
Zagęszczenie	
B DUŻE	zagęszczenie bardzo duże
DUŻE	zagęszczenie duże
NADM	zagęszczenie nadmierne
UM DUŻE	umiarkowane duże
UM PRZ	umiarkowane przerywane
PRZ UM	przerwane umiarkowane
PRZ LUŻ	przerwane luźne
Wskazówki gospodarcze	
AGROT	specjalne zabiegi agrotechniczne
CP	czyszczenia późne
CW	czyszczenia wczesne
DRZEW	uprząt.drzew na pow.nieleśnej
IB	rębnia zupełna pasowa
IIA	rębnia częściowa wielkopowierzchniowa
IIAU	rębnia częściowa wielkopowierzchniowa -uprzątające
IIB	rębnia częściowa pasowa
IIBU	rębnia częściowa pasowa -uprzątające
IIIB	rębnia gniazdowa częściowa
IVD	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona
IVDU	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona -uprzątające
ODN-IIP	wprowadzenie II piętra
ODN-LUK	odnowienia luk
ODN-ZŁOŻ	odnow.w rębniach złożonych
ODN-ZRB	odnowienie zrębów
PIEL	pielęgnowanie gleby
PRZEST	uprząt.nasienników, przestojów
TP	trzebież późna
TW	trzebież wczesna
CP-P	pozyskanie w CP

